

تاريخ التعليم في دولة الكويت



تاريخ التعليم في دولة الكويت

، دراسة توثيقية ، الجلدا الخاس

(م) مركز البحوث والدراسات الكوينية ، ٢٠٠٢م

فهرسة مكتبة الكويت الوطنية أثناء النشر

تاريخ التعليم في دولة الكريت : دراسة توثيقية / إعداد عبد العزيز حسين وآخرون -ط ١-الكويت : مركز البحوث والدراسات الكويتية ، ٢٠٠٧م .

الحويث , مر در البحوث والدراسات الحويتية ، ٢٠٠٢ ٢ مج ، ٢١×٢٧ سم

ردمك . - ۷۹ - ۲۳۲ - ۹۹۹۰ (مجموعة)

ردمك . - ۷۹ - ۲۱ - ۲۹۹۱ (مجموعه)

ردمك ٤ - ٨٠ - ٣٢ - ٢١ - ٩٩٩٠١ (مج . ١)

ردمك ٢ - ٨١ - ٣١ - ٩٩٩٠١ (مج . ٢)

ردمك ١ - ٨٢ - ٢٢ - ٢١ - ٩٩٩ (مج ٣٠)

ردمك ٩-٣٨-٢٢-٢٠٩٩ (ميج . ٤)

ردمك ٧ - ٨٤ - ٣٢ - ٩٩٩٠٦ (مج . ٥)

ردمك ۵ - ۸۵ - ۳۲ - ۹۹۹ (مج . ۲)

المحتويات : مج . ١ ، التعليم في الكويت منذ نشأتها حتى سنة ١٣٥٥هـ (١٩٣٦م) :

البدايات الأولى - مع ٢ . مسجلس المسعارف في ٢٥ عاما (عصر التنوير) - مع ٣٠: الاستقبال وقيام وزارة التربية - مع . ٤ . وزارة التربية عام ١٣٩١هـ (٩٧٢) (م) وما بعده -

مع . ٥ . تاريخ التعليم الفني والتدريب المهني والهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب –

مع . ٦ . أولا : التعليم العالي ووزارة التعليم العالي - ثانيا : جامعة الكويت - ثالثا : تاريخ

التمليم الليني في الكويت - رابعا: كارثة الاحتلال العراقي وأثرها في المؤسسات التعلمة .

ببليوجرافيا : ص ص

۱- التربية - الكويت - تاريخ . ۲ - التعليم - الكويت - تاريخ
 ديسوى ۹۵۳۸ ، ۳۷۰ .

مركز البحوث والدراسات الكويتية ص. ب: ٢٥١٣١ المتمورية. (35652)_كويت فاكس: ٢٩٧٤٠٧٨ ماتف: ٢/ ٢٥٧٤٠٨١ ناتكس: E-Mail: Webmaster @ crsk.org

برية الإنترنت: Homepage: http://www.crsk.org





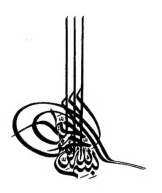
تاريخ التعليم في دولة الكويت

«دراسة توثيقية» الجلدالخامس

تاريخ التعليم الفني والتدريب المهني والهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب



مرکزالېټوئوالدرامادالکويژه الکويت - ۲۰۰۲م



أولا التعليم الفني والمهني

التعليم الفني والهني

مقدمة:

مر التعليم الفني والمهني بدولة الكويت منذ نشأته في عدة مراحل سريعة التطور في اتجاهاته ومستوياته ومناهجه ، وهذا التطور السريع يعكس تطور المجتمع الكويتي وتزايد حاجاته من القوى الفنية اللازمة لمطالب التنمية فيه .

وتشير البدايات الأولى للتعليم النظامي في الكويت إلى العلاقة الواضحة بين التعليم واحتياجات المجتمع ، فعندما شعر الكويتيون بحاجاتهم إلى تعليم أكثر تنظيما وأقدر على سد حاجة المجتمع ، تنادى أبناء الكويت بضرورة تأسيس مدرسة نظامية بالكويت تم إنشاؤها عام ١٩١٧ وهي المدرسة المباركية ، وقد ركزت في مناهجها على حاجات المجتمع وأولوياته بحيث تخرج كتبة يمسكون الدفاتر التجارية ، ولذلك كان الاهتمام بالحساب ومسك الدفاتر له القسط الأكبر من مواد الدراسة وما يخدم ذلك من أساميات .

وكانت نشأة التعليم الفني والتدريب المهني في الكويت في منتصف الأربعينيات استجابة لحاجة بعض الدوائر والمؤسسات الحكومية بالإضافة إلى حاجة سوق العمل إلى فتات من الحرفيين ومساعدي الفنين في مختلف مجالات الإنتاج والحدمات ، وذلك على أثر انتقال البلاد إلى مرحلة إنتاج النفط الذي بدأت أول شحنة تجارية له عام ١٩٤٦م .

وكانت مسؤولية هذا النوع من التعليم والتدريب موزعة - بحكم النشأة - بين رزارة التربية (دائرة الممارف في ذلك الوقت) التي أنشأت الكلية المسناعية عام ٤٥/٥١٥ ، والمدرسة الثانوية التجارية للبنين عام ١٩٦٧/٦٢ و والمدرسة الثانوية الفنية للبنات عام ١٩٦٧/٦٢ و والمدرسة الثانوية الفنية للبنات عام ١٩٦٧/٦٢ م ، ويين وزارات الأشغال والدفاع والشؤون الاجتماعية والعمل والبريد والبرق والهانف ، التي أنشأت كل واحدة منها معهدا أو مركزا للتدريب يكاد يقتصر في إعداد طلابه نوعا وعددا على تلبية حاجة الوزارة التي أنشأته إلى خريجيه في المدى القريب ، وكان من الطبيعي أن تختلف مستويات البرامج الدواسية والتدريبية وأنواعها في هذه المعاهد باختلاف

وقد مر هذا التعليم والتدريب بمراحل متعددة من محاولات التطوير والإصلاح كانت في

جملتها تتسم بالجزئية والمرحلية بسبب تنوع الجهات المسؤولة عنها وتعددها .

وفيما يلي نستعرض نشأة مدارس التعليم الفني والمهني ومعاهدهما ومراكز التدريب المهني وتطورها منذ نشأتها حتى العام الدراسي ٨٦/ ١٩٨٢م (العام الدراسي السابق مباشرة لإنشاء الهيئة العامة للتعليم التعليبيقي والتدريب) .

معاهد إعداد الملمين والعلمات

والنشأة والتطون

لمحة تاريخية :

بدأ التعليم في الكويت على يد «للطوع والمطرعة» تلبية لحاجة البيثة ومتطلبات النشاط التجارى ، وقد كان تعليما مقصورا على تدريس الكتابة والقراءة والدين وقليل من الحساب .

وعندما شعر الكويتيون يحاجتهم إلى تعليم أكثر تنظيما وأقدر على سد حاجة المجتمع قامت جماعة منهم بتأسيس أول مدرسة نظامية بالكويت عام ١٩١٢م وسميت بالمدرسة المباركية تبمنا باسم حاكم البلاد إذ ذاك المغفور له الشيخ مبارك الصباح، ولم يكن لهذه المدرسة برنامج محدد، وكانت الغاية الأولى من إنشائها تخريج كتبة يمسكون الدفاتر التجارية ، ولذلك كان الاهتمام بالحساب ومسك الدفاتر وكتابة الرسائل له القسط الأكبر من مواد الدراسة .(١)

ويمكننا القول إن التعليم الحديث بخططه ومناهجه ونظمه لم يبدأ بمعناه الصحيح إلا عام ٩٣٦ م يبدأ بعناه الصحيح إلا عام ٩٣٦ م عندما تم عندما تم تشكيل أول مجلس للمعارف (٢٠ للنظر في كيفية إنشاء نظام للتعليم الحديث وللإشراف على المعارف وسيرها بصفة عامة والعمل على استقدام المدرسين من البلاد العربية ، وفعلا وصلح إلى الكويت أول بعثة عربية للتعليم من فلسطين .

ومنذ ذلك الحين أخذ التعليم يخطو خطوات سريعة نحو التوسع ، كما بدئ في إرسال البعثات والتوسع في استقدام للدرسين من فلسطين ومصر بصفة خاصة ، وعندما بدأ استخراج البعثات والتعرب على عام ١٩٤٦ م أخذت خطوات التقدم في التعليم تتسع بصورة ملحوظة ، واتخذ التعليم شكلا منهجيا مخططا ، وتعاقبت البعثات التعليمية من البلاد العربية للإشراف على النواحي العلمية والفنية منه حتى كان عام ١٩٥٢ م حين تسلم الإشراف على التربية والتعليم في جميم الحالات مربون من أبناه الكورية والتعليم في جميم الحالات مربون من أبناه الكورية .

وكانت من أهم المشكلات التي تواجه التعليم في المرحلة الابتدائية ورياض الأطفال ، مشكلة تعدد جنسيات المدرسين والمدرسات ، وقد يكون هذا التعدد مقبولا في المراحل المتقدمة من التعليم ، ولكن في المرحلة الابتدائية بالذات والطفل في مرحلة طفولته المبكرة يحتاج إلى معلمين من أبناه

⁽١) د. فوزية عبد الغفور، تطور التعليم في الكويت ١٩٧٨م، ص ٢٠.

⁽٢) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام النراسي ٢٤/ ٩٦٥ أم، ص ١٢٩.

البلاد باعتبارهم أقدر من غيرهم على فهم البيئة والخصائص النفسية والاجتماعية لأطفالها .

ولما كانت السياسة التربوية والتعليمية لا تستقيم إلا إذا اقترنت بإنشاء معاهد لإعداد المعلمين والمعلمات من أبناء البلاد، فقد بدأت دائرة المعارف بإنشاء معهد المعلمين عام ١٩٤٩م بالمدرسة المباركية ، ولكن لم يلتحق به إلا بضحة طلاب ، واضطرت المعارف إذ ذاك إلى إغلاق أبوابه عام ١٩٥١ معرف المعارف المعارف المعارف المعارف المعرف عن مهنة التعليم لما فيها من إرهاق وفي وقت كثرت فيه فرص العمل والكسب وبالأخص في المجال الحور،

ولكن معهد المعلمات الذي أنشئ عام ٩٥٣ م ظل يخرج عددا يسيرا من المعلمات الكويتيات كل عام . وقد بدأ هذا المعهد بفصل ملحق بالمدرسة القبلية الابتدائية للبنات ، ثم ألحق بالمدرسة الثانوية للبنات في العام الدراسي ٤٥٥/٥٥ م (١)

وفي عام ٥٥/ ١٩٥٦ م تخرج في المعهد أول دفعة من المعلمات ، والجدول التالي يبين تدرج الزيادة في هذا المعهد :

| الكويتبات منهن | عددالخريجات | الكويتيات منهن | عدد الطالبات | عدد الفصول | العام الدراسي |
|----------------|-------------|----------------|--------------|------------|---------------|
| | | ٨ | 17 | 1 | 70/308/9 |
| | | ٩ | 10 | ۲ | \$1900/08 |
| ٨ | ١٧ | Γ! | 7"1 | ٣ | 00/10819 |
| 7" | ٧ | 1 8 | ۳۲ | ٣ | r0/40P/97 |
| ٤ | ۸ | 15 | ٤٧ | ٣ | p190A/0Y |
| ٣ | 11 | 40 | ٥٧ | 1" | 40\P0P/9 |
| ٧ | 41 | 70 | 77 | Pr. | 197./09 |
| ٦ | 1.4 | ٥٠ | V٩ | ٣ | ٠٢/ ١٣١١م |
| 17" | 4.5 | ٧٠ | 1.7 | £ | 15/75819 |
| | | | | | |

وكان يشترط للقبول بمدرسة المعلمات منذ إنشائها الحصول على الشهادة الابتدائية ومدة

⁽١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ١٩٦٣/٦٢م، ص١٠٧.

الدراسة بها عامان دراسيان . وفي العام الدراسي ١٩٥٦/٥٥ عدلت المناهج وأصبح الحصول على الشهادة المتوسطة يشترط للالتحاق بها .

وفي عام ١٩٥٨/٥٧ معدلت المناهج مرة ثانية فحذفت مواد وأضيفت مواد أخرى كالحدمة الاجتماعية والتدبير والأشغال والموسيقى ، وقد روعي في الخطة الجليدة التوازن بين المواد المختلفة بحيث تكون الدراسة في مجملها دراسة عامة لا تخصص فيها تهيئ الفرصة في النهاية لتخريج معلمة فصل تقوم بالتدريس في مدارس للرحلة الإبتدائية ورياض الأطفال .

وكانت الدراسة بهذه المدرسة ثلاث سنوات تدرس الطالبة فيها التربية وعلم النفس والطرق الخاصة بالإضافة إلى المواد العامة ، وتخرج للتربية العملية في رياض الأطفال والمدارس الإبتدائية للبنات ابتداء من الفرقة الثانية .

وقد عدلت المناهج مرة أخرى في العام الدراسي ١٦٠/ ١٩٦١ م فأصبحت الموسيقى من المواد الأساسية ، وأصبحت طالبات الفرقة الثانية تدرس الطرق الخاصة لجسميع المواد الدراسية أسوة بطالبات الفرقة الثالثة بدلا من اقتصارها على اللغة العربية والحساب لتتفق الحطة الجديدة مع نظام معلمة الفصل وحتى يتسنى للطالبة في أثناء التربية العملية أن تقوم بتدريس كل المواد للفصل الواحد .

ونتيجة للتطورات الاجتماعية والثقافية وازدياد الوعي الوطني وشعور النشء بضرورة إسهامهم في النهضة التعليمية القائمة في بلدهم ، وقد تحل ذلك في إقبال الفتيات الكويتيات على الالتحاق بمدرسة المعلمات ، رأت فوزارة التربية والتعليم اأن الفرصة سانحة لمواجهة الحاجة المتزايلة إلى المعلمين والمعلمات المؤهلين تربويا وعلمسيا ، لهذا أقسرت في العمام المراسي ١٩٦٢/٦١ أمريز : (١)

 ١- تطوير معهد المعلمات ليساير إقبال الفتاة الكويتية المتزايد على التعليم ، بحيث يصبح كلية للمعلمات مستقلة في إدارتها ، مع تطوير برامجها ونظمها الأداء رسالتها ، وجعلت مقرها المدرسة القبلية للبنات .

إنشاء كلية للمعلمين تحمل مع كلية للعلمات رسالتها ، وجعلت مقرها مدرسة قتية للبنين ، ثم
 نقلت إلى مدرسة صلاح الدين بعد عامين من إنشائها .

⁽١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ٢٣/ ١٩٦٣م، ص ١٠٨.

كلية المعلمين وكلية المعلمات

النشأة:

تشير إحصاءات العام الدراسي ٩٦٣/٦٢ م إلى أن عدد المدرمين والمدرسات العاملين بمدارس التعليم العام كان (٢٩٦٢) مدرسا ومدرسة منهم (٦٣) مدرسا كويتيا و(٦٧) مدرسة كويتية ، أي أن نسبة المدرسين والمدرسات الكويتيين لم تكن تتجاوز حوالي ٤ .٤٪ من إجمالي مدرسي وزارة التربية .

وإنطلاقا من اهتمام الوزارة الدائم بمعاهد إعداد المعلمين والمعلمات ، وحرصا على ضرورة مراجعة برامج إعداد المعلم وأساليه وتقويمها في ضوء متطلبات التنمية في المجتمع بقصد تحسين هلمه البرامج وتطوير أساليبها قامت الوزارة بتشكيل لجنة من الفنيين بها لإعداد المناهج الخناصة بكليتي المعلمين والمعلمات ، وأعدت للكليتين لاتحة ضمنتها كل ما يتصل بالتنظيم الإداري والفني بهما ، واستعانت اللجنة في ذلك بخبرات أعلام التربية وروادها ، وحرصت على أن تكون المناهج مستمدة من حاجات المجتمع الكويتي وخصائص أفراده مع الحرص على الثقافة العربية والإسلامية .

وتحدد الهدف من كليتي للعلمين والمعلمات بأنه إعداد مدرسي المرحلة الابتدائية ومدرساتها ومدرسات رياض الأطفال .

شروط القبول :

كانت شروط الالتحاق بهاتين الكليتين هي :

١~ أن يكون الطالب أو الطالبة كويتي الجنسية ، ويجوز قبول غير الكويتيين بقرار خاص .

٢- أن يكون ناجحا في امتحان الشهادة المتوسطة .

 ٣- أن يجتاز بنجاح اختبارات القبول التي تجريها الكلية سواء كانت شفهية أو تحريرية أو شخصية بقصد الكشف عن الاستعدادات واللياقة لمهنة التدريس.

٤- أن يجتاز الفحص الطبي بنجاح .

مدة الدراسة:

مدة الدراسة بهاتين الكليتين أربع سنوات بعد الشهادة المتوسطة ، يمنح الناجحون والناجحات

بعدها شهادة تربوية تعادل شهادة الثانوية العامة تخول لمن أراد من حامليها حق مواصلة دراسته بجامعة الكريت ، كما يعين حاملوها في الدرجة الأولى من الحلقة الثالثة - بصفة تشجيعية خاصة -في وزارة التربية فقط .

تشعيب الدراسة:

يضم منهج الدراسة بالكليتين أربع شعب دراسية هي :

١- الشعبة العامة .

٧- شعبة التربية الفنبة .

٣- شعبة التربية الرياضية .

٤- شعبة التربية الموسيقية .

والدراسة عامة في السنتين الأولى والثانية ، ويداً التخصص من السنة الثالثة والهدف من هذه الشعب الدراسية هو إتاحة الفرصة لإتماء المواهب والقدرات وترجيهها مع الاحتفاظ بالهدف الأساسي من الكليتين وهو تخريج مدرس فصل ومدرسة فصل لتدريس كل مواد المرحلة الابتدائية .

المواد الدراسية:

تضمين برامج الدراسة بالكليتين (١١) حصة تدور حول مواد شعبة التخصص ، و(٣٣) حصة في المواد العامة وهي :

- التربية الإسلامية .

- اللغة العربية .

- اللغة الإنجليزية .

- الاجتماعيات .

- الرياضيات .

- العلوم العامة .

- التربية الصحية .

- أصول التربية .
 - علم النفس .
- الطرق الخاصة للمواد المختلفة .
 - ~ الوسائل التعليمية .
 - فن الكتبات .
- المواد النسوية (للطالبات فقط) .

وفي الشعبة العامة تظل المواد العامة كالرياضيات والاجتماعيات والعلوم كما هي ، وتخفض هذه المواد بالنسبة لشعب التخصص ، وتقسم مواد التخصص إلى أكثر من فرع في الصفين الثالث والرابع رضية في حمل الطالب والطالبة على الاهتمام بكل فرع من فروع مادة التخصص ، وجعل لكل فرع من فروع مادة التخصص على ٥٠٪ لكل فرع عدد من الدرجات يمثل النهاية الصغرى له ، وللنجاح في المادة يتعين الحصول على ٥٠٪ من درجاتها مع النجاح في جميع فروعها ، على أن يعتبر كل منهما راسبا في مادة واحدة إذا كان الرسوب في فرع أو أكثر من فروعها ، وللراسب أن يعتبر أي فرع آخر عدا ما رسب فيه لأداء امتحان الدور الثاني كوسيلة لضمان الحصول على ٥٠٪ من درجة المادة ، وأما الصف الرابع (شعبة عامه) فتخصص الدرجة بأكملها لامتحان آخر العام في المواد النظرية ، وتقسم الدرجة مناصفة بين أعمال السنة وامتحان آخر في المواد العملية .(١)

مناهج الدراسة:

باست مراض المواد الدراسية يتضح لنا أن منهج الدراسة بالكليتين يشتمل على نوعين من المداسة هما الدراسة العامة والدراسة المهنية ، وكلاهما ضروري لإعداد الطالب والطالبة لحمل رسالة التربية ، فالنوع الأولى يمكنهما من تنعية الجوانب الفكرية والروحية والبدنية في المتعلم ، والثاني يبصرهما بخير السبل إلى عارسة مهنة التدريس وفق الأصول الحديثة للتربية وعلم النفس ، وقد اقتضت عملية إعداد المعلم والمعلمة في الكليتين إعدادا سليما الاستناد إلى علم النفس حتى تقوم التربية على فهم عميق للدوافع والحاجات التي توجه سلوك الفرد في اتجاه معين .

ثم بعد هذا يتيح المنهج وخطة الدراسة بالكليتين للطالب والطالبة تعرف أساسيات طرق

⁽١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ٦٥/ ٩٦٦ ١م، ص ١٢٨.

البحث العلمي في ميدان النربية وسبل الاتصال بكل جديد في مجالها توصلا إلى رفع المستوى المهني ، كما كان يتنج لهما إمكانية القيام بابتكار وإعداد الوسائل التعليمية المناسبة لاستخلالها في التدويس .

التربية العملية:

كانت التربية العملية أساس الدراسة بالكليتين الأنها الهبال الحيوي لإعداد المعلم الناجع ، وكان الطالب أو الطالبة بم فيها بم حلتين :

المرحلة الأولى:

مرحلة الملاحظة والنقد حيث ينتقل العالمبة والطالبات إلى مبدان العمل بالمدارس الإبتدائية ليشاهدوا بعض الدروس ، ويكتسبوا القدرة على الملاحظة والنقد استنادا إلى ما تعلموه من المبادئ التربوية .

المرحلة الثانية :

مرحلة التطبيق العملي ، وفيها يتولى الطلبة والطالبات عارسة مهنة التدريس ، فيقوم الطالب والطالب المناتب عن المناتب في النشاط والطالبة بالتدويس بالمدرسة الابتدائية فترة زمنية متصلة ، ويشترك بعسورة إيجابية في النشاط المدرسي ، وحرصا من المسؤولين بالكليتين على نجاح سير التربية العملية كانت تتم دعوة نظار المدارس الإبتدائية وناظراتها للقاء يضم الطلبة ومدرسي المهد بهدف التعارف وتوجيه الطلبة إلى ما ينبغي الالتزام به في المدرسة ، وذلك قبل بده فترة التربية العملية بقصد توفير كل فرص النجاح لها .

النشاط المدرسي بالكليتين:

تعددت صور النشاط المدرسي بكليتي المعلمين والمعلمات بحيث تجد كل موهبة طريقها للتعبير السليم في هذه الصور المتعددة من النشاط البلغي والفكري والروحي والاجتماعي ، إدراكا منهما بأن النشاط هو خير وسيلة إلى فهم موضوعات المنهج ، وهو عامل مساحد مع خطة الدراسة في هذا الحال ، كما أنه تأهيل مهني لما سيقوم به الطلاب والطالبات في مجال عملهم بالمدارس الابتدائية كمعلمين ومعلمات .

ولم تقتصر الدراسة بالكليتين على الدروس والنشاط الموجه ، وإنما تجاوزت هذين الميدانين

فشملت تكليف الطلبة والطالبات إعداد بحوث في مختلف ألوان المعرفة ، وحرصت على تنظيم محاضرات وندوات عدة دعى إليها شخصيات تربوية وثقافية مرموقة من العالم العربي قصدا إلى تعميق الثقافة وتكوين العادات الاجتماعية الحميدة لدى الطلبة والطالبات من خلال اشتراكهم في ننظيم تلك الندوات .

ولخلق عادة القراءة وتنميتها كانت المكتبة تقوم بدورها في إتاحة فرص الاطلاع والتعريف بالكتب وإرشاد الطلبة إلى مراجع البحوث وتهيئة الجو الملاثم للبحث والمطالعة ، ولهذا الخرض كانت المكتبة تفتح أبوابها يوميا في الفترة المساتية .

التنظيم الإداري:

يتكون مجلس إدارة كل كلية من :

١- وكيل وزارة التربية رئيسا

٧- مدير أو مديرة الكلية مقررا

٣- وكيل أو وكيلة الكلية عضوا

٤ - المدرسين الأواثل أو المدرسات الأوليات أعضاء

٥- اثنين من غير أعضاء هيئة التدريس ومن خارج الكلية يختارهما المجلس في أول اجتماع له .

ولا شك أن تكوين المجلس على هذا النحو يكسبه قدرة أكثر على البت في الأمور والانتضاع بخبرات خارجية تمثل الهتمع .(١)

وينعقد هذا المجلس مرة كل عام في الأحوال العادية ، ولكل كلية هيئة إدارية تتكون من المدير أو المديرة – والوكيل أو الوكيلة – والمدرسين والمدرسات الأوائل ، وتنعقد هذه الهيئة بصفة دورية .

وقد تناولت لاتحة الكليتين اختصاصات مجلس الإدارة والهيئة الإدارية ، ولكل كلية أن تشكل من اللجان على اختلاف أنواعها ما يساعدها على تحقيق الأهداف التربوية ، ومن هذا القبيل لجان : التخلية ، المكتبة واللجنة الثقافية واللجان الأخرى التي تنبع من المجتمع المدرسي للنشاط والإدارة المدرسية .

⁽١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ١٩٦٤/ ١٩٦٥م، ص ١٣٢٠.

مزايا وحوافز:

منحت وزارة التربية الطلبة والطالبات خلال فترة الدراسة بكليتي المعلمين والمعلمات مكافآت مالية ، وقدمت لهم بعد التخرج امتيازات مادية لتشجيعهم على العمل في حقل التعليم الأمر الذي شجع الشباب الكويتي على الالتحاق بالكليتين .

كما وفرت الوزارة سكنا داخليا لن تقتضي ظروفهم ذلك ، وذلك بهدف توفير الرعاية السليمة الشاملة لأبناء الكليتين ويخضعون في هذا السكن لإشراف دقيق يستهدف خيرهم وضمان مستقبلهم .

معهدا المعلمين والعلمات

في بداية العام الدراسي ٦٦/ ١٩٦٧م ومع افتتاح جامعة الكويت تطورت تسمية كلية المعلمين وكلية المعلمات إلى "معهد المعلمين ومعهد المعلمات" . وظلت مدة الدراسة بهما أربع سنوات بعد الحصول على الشهادة المتوسطة .

ويتاريخ ٨/ ٥/ ٩٦٨ مصدر قرار وزاري ينص على أن يبدأ التخصص في التربية الفنية أو في التربية الفنية أو في التربية الفنية أو خي التربية الرياضية أو التربية الموسيقية في المعهدين من الصف الثالث ، حتى يمكن تخريج مدرسين ومدرسات للمرحلة الإبتدائية في هذه التخصصات على درجة كافية من حيث التممق والإثفان ، وتبعا لذلك عدلت خطة الدراسة والمناهج وتم تعديل الكتب الدراسية بما يلائم هذه المناهج المطورة . (١)

وفي العام الدراسي ٢٩٠ / ١٩٧ م رأت وزارة التربية أن معهدي المعلمين والمعلمات قد أدى كل منهما رسالته منذ بداية النهضة التعليمية وأثرى الكثير من المدارس الابتدائية بنخبة طيبة من المعلمين والمعلمات وصل بعضهم إلى مراكز قيادية في المرحلين الابتدائية والمتوسطة ، وأنه قد آن الأوان لافتتاح معاهد جديدة على مستوى أعلى يكون القبول بها من خريجي الثانوية العامة لإعداد معلمين ومعلمات أرفع مستوى وكفاءة ، لذا قررت الوزارة وقف القبول بمهدي المعلمين والمعلمات اعتبارا من العام الدواسي ١٩٧٠ // ١٩٧٠ م .

وقد تخرجت آخر دفعة من المعهدين في العام الدراسي ١٩٧٣ / ١٩٧٤م ، والجدول التالي يوضح تطور عدد الخريجين والخريجات من المعهدين منذ أول دفعة وحتى تصفيتهما .

⁽١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ١٩٦٨/ ١٩٦٩م، ص٧٧.

تطور عدد خريجي معهد المعلمين (منذ أول دفعة في ١٦/٦٥م وحتى آخر دفعة في ٧٣/ ١٩٧٤م)

| المجموع | تربية موسيقية | تربية رياضية | تربية فنية | شعبة عامة | العام الدراسي |
|---------|---------------|--------------|------------|-----------|---------------|
| 109 | ١٤ | ٤١ | ۳۰ | ٧٤ | ٥٦/ ١٩٦٦م |
| ۱۳۳ | ٨ | ۳۸ | የኚ | 71 | rr\vrp19 |
| 140 | ٥ | 71 | ٣٤ | ٧٥ | ٧٢/ ١٩١٨ |
| 79. | ۱۳ | ŧ٤ | 44 | 7.1 | ٨٦/ ١٩٦٩م |
| 777 | ٩ | ٣١ | ۳۰ | 177 | ١٩٧٠/٦٩ |
| 777 | 0 | Y V | 44 | 107 | 61981/4. |
| 1 57" | ٦ | ۲٠ | ١٤ | 1.5 | 11/ 14617 |
| 1.4 | 0 | ١٤ | 1.4 | ٧٠ | £1974/41 |
| ٤٤ | Y | ٩ | ۱۷ | 17 | ۲۹۷٤/۷۳ |
| 10.7 | ٦٧ | 790 | 44. | 418 | المجموع |

تطور عدد خريجات معهد المعلمين (منذأول دفعة في ١٥/ ٦٦م وحتى آخر دفعة في ١٩٧٤/٩٧٤م)

| المجموع | تربية موسيقية | تربية رياضية | تربية فنية | شعبة عامة | العام الدراسي |
|---------|---------------|--------------|------------|-----------|---------------|
| 7.8 | ١. | ۱۳ | ٩ | 7"7 | ٥١/ ٢٢١١م |
| ٥٤ | ٥ | 1. | ٧ | 777 | r) 97Y/77 |
| 99 | ٩ | ١٨ | 71 | ٥١ | ۷۲/ ۸۶۴ دم |
| ۱۸٥ | 77 | 44 | 74 | 47 | ۸۲/ ۱۹۲۹ |
| 7718 | ٨ | ££ | 77 | ۲۰۰ | ۲۱۹۷۰/۶۹ |
| 270 | ۱۳ | ٥١ | 00 | 7.7 | 61441/4. |
| 797 | 11 | 79 | ۳۸ | Y . 0 | ۱۹۷۲/۷۱ |
| 7.4.7 | 10 | ٣٤ | 777 | 7+7 | ۲۷\۳۷۲ |
| ٥٧ | - | ۲ | ٩ | ٤٦ | ۲۱۹۷٤/۲۳ |
| 1774 | 14 | 774 | ۲۷۴ | 1178 | المجموع |

معهدا التربية للمعلمين والعلمات

حرصا على مواكبة الاتجاهات التربوية الحديثة ، شكلت وزارة التربية عام ١٩٦٩ م لجنة لبحث سياسة إصداد المعلم في الكويت ، وانتهت هذه اللجنة بعد بحث ظروف وإمكانات الكويت إلى التوصية بأن يكون إعداد معلم المرحلة المتوسطة والثانوية على المستوى الجامعي ، وأن يكون إعداد معلم المرحلة الابتدائية بعد نهاية المرحلة الثانوية ولمدة عامين ، على أن يكون هذا البرنامج الأخير مؤتنا ريضا تستكمل الدولة إمكانات إعداد معلم المرحلة الإبتدائية على المستوى الجامعي ، وقد ترتب على هذه الدراسات والقرار المشار إليه تصفية معهدى المعلمين والعلمات .

في عام ١٩٧١م أصدرت وزارة التربية تشريعها التربوي والذي تمثل في القرار الوزاري رقم (٥١/ ٧١) والذي ينص على أن يكون القبول في معهدي التربية للمعلمين والمعلمات من خريجي الثانوية العامة بدلا من المرحلة المتوسطة ابتداء من العام الدراسي ١٩٧٣/١٩٧٢م .

وبدأت الدراسة في المعهدين في العام الدراسي ١٩٧٢/ ٩٧٣ م في شعبتين دراسيتين هما :

١- شعبة الأداب لإعداد معلمي اللغة العربية والتربية الإسلامية والاجتماعيات ومعلماتها .

٢- شعبة العلوم لإعداد معلمي الرياضيات والعلوم ومعلماتهما .

وتقديرا لدور للعلم وتشجيعا له على الاستمرار في أداء رسالته أصبح يحظى بعدة حوافز منها استمرار سياسة جعل معاهد إعداد للعلم مراحل تعليمية مفتوحة لتشجيع للدرسين على للفسى في طريق النمو الهني ، وأصبح دبلوم معهدي التربية للمعلمين والعلمات يؤهل للالتحاق بجامعة الكويت واستكمال الدراسة بها بعد صدور قرار مجلس أبحامه عنه بجلسته المنعقدة في ١٩ ٥/ ٥/ ١٩ م الذي يسمح للحاصلين والحاصلات على دبلوم معهد التربية بالدراسة في الجامعة شريطة حصول الحريج على تقدير عام جيد على الأقل ، هذا بالإضافة إلى إيفاد الحريجين المتفوقين في بعثات خارجية لاستكمال الدراسة الجامعية .

وفي عام ٧٧/ ١٩٧٨م تمت مراجعة شاملة لبرامج إعداد المعلم مرة أخرى من قبل لجنة

موسعة اشتركت فيها جامعة الكويت ومركز بحوث المناهج ويمثلين عن التعليم الابتدائي ورياض الأطفال إلى جوار عدد من أساتلة المهلدين وبعض إدارات وزارة التربية .

وقد انتهت اللجنة إلى الأخذ بنظام للقررات تنظيما للدراسة والاستمرار في تبني شروط القبول ومدة الدراسة السابقة ، وصاحب الأخذ بنظام المقررات تعديلات أساسية في برنامج الإعداد من حيث الهدف والمنهج وأسلوب التدريس .

كما تم التوسع في تشعيب الدراسة بالمهدين لتضم الشعب التالية :

| بدأت في ١٩٧٢/١٩٧٢م | ١ - شعبة الأداب |
|---------------------|---------------------------------------|
| بدأت في ١٩٧٢/١٩٧٢م | ٧- شعبة العلوم |
| بدأت في ۱۹۷۸/۱۹۷۷م | ٣- شعبة مساعدي أمناء الكتبات |
| بدأت في ۱۹۷۷/۱۹۷۷م | ٤ - شعبة رياض الأطفال (للبنات فقط) |
| بنأت في ۱۹۷۸/ ۱۹۷۹م | ٥- شعبة التربية الفنية |
| بدأت في ۱۹۷۸/ ۱۹۷۹م | ٦- شعبة التربية الرياضية |
| بدأت في ١٩٨١/ ١٩٨٢م | ٧-شعبة التقنيات التربوية |
| بدأت في ١٩٨١/ ١٩٨٢م | ٨- شعبة الاقتصاد المنزلي (للبنات فقط) |
| بدأت في ١٩٨٢/١٩٨٢م | ٩-شعبة التصميم الداخلي (للبنات فقط) |
| بدأت في ١٩٨٢/١٩٨٢م | ١١- شعبة الإلكترونيات |

ويصدور القانون رقم (٦٣) لسنة ٩٨٢ ام بشأن إنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب انتقلت تبعية معهدي التربية للمعلمين والمعلمات من وزارة التربية إلى هذه الهيئة .

وفي العام الدراسي ١٩٨٦/ ١٩٨٧ م حدث تطوير جذري للمعهدين، وأصبحت مدة الدراسة بهما أربع سنوات بعد المرحلة الثانوية ، وتم تغيير تسميتها إلى كلية التربية الأساسية التي تمنح خريجيها درجة البكالوريوس في التربية ويتم تعيينهم معلمين في المرحلة الإبتدائية .

تطور عدد المقبولين والمقيدين والخريجين (بمعهدي للعلمين والمعلمات منذ إنشائهما وحتى تاريخ تصفيتهما)

| | . الملمات | معها | | مهد المعلمين | u | المهد |
|-------|-----------|--------|------|--------------|-------|----------------------|
| خريجة | مقيدة | مستجدة | خريج | مقيد | مستجد | العام الدراسي |
| - | ۷٥ | ٧٥ | - | 177 | 177 | 75/75617 |
| - | 117 | ٤٤ | - | 777 | 1+1 | 61978/74 |
| - | 717 | 9.4 | - | 373 | 177 | 25/02617 |
| 7.8 | 219 | ۱۷٦ | 109 | VYo | 777 | 61977/70 |
| ٥٤ | ۷۹۸ | 279 | 177 | 907 | 7.7 | r1477/77 |
| 99 | 1717 | ٥٥٠ | 140 | 1.70 | ۲۸۹ | ۷۲/۸۲۹۱م |
| 140 | 3 777 1 | 7.1 | 44. | 11 | ١٨٤ | AF/PFP19 |
| 317 | 1897 | 3.67 | 777 | ٧٧٩ | 118 | ۲۹/۰۷۹ _{اع} |
| 240 | 1.91 | ١٦ | *** | ٥٢٣ | 7 5 | ۰۷/ ۱۹۷۱م |
| 744 | ٦٤٧ | - | 188 | YAY | - | ۲۷/۲۷۲۱م |
| YAA | ۳٤٧ | _ | 1.7 | 181 | - | ۲۷/۳۷۶۱ع |
| ٥٧ | ٥٧ | - | ٤٤ | ۳۸ | - | ۲۷/ ۱۹۷۶م |
| 1774 | VA+7 | Y+7V | 10.7 | 7724 | 1574 | الإجمالي |

تطور عدد المقبولين والمقيدين والخريجين (جمهدي التربية للمعلمين والمعلمات منذ إنشائهما وحتى العام الدراسي ٨٦/ ١٩٨٢م)

(خلال فترة تبعيتهما لوزارة التربية)

| ات | معهد التربية للمعلمات | | | بية للمعلمير | معهد التر | المهد |
|-------|-----------------------|--------|------|--------------|-----------|--|
| خريجة | مقيدة | مستجدة | خريج | مقيد | مستجد | العام الدراسي |
| - | ۱۳۷ | 187 | - | ٧٠ | ٨٦ | 61 4VF/VX |
| 117 | ٤٤٩ | 727 | ٥٨ | 777 | 4.1 | ۲۱۹۷٤/۷۳ |
| 441 | 777 | 797 | 1 89 | ۳۸۰ | 777 | 37/07/19 |
| 791 | ۸۰۶ | ppp | ۱۸۳ | ۲۸۰ | 1.40 | 61977/40 |
| 790 | ٥٠٥ | 7 | 101 | ٤٠٤ | Y+1 | r\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ |
| 197 | 787 | ٤٣٩ | 171 | ۳۸۲ | 747 | 614AV |
| 777 | ۸۸۹ | १९७ | ١٣٤ | ٤٠٤ | P3.Y | 619V9 /VA |
| 473 | 997 | FV3 | 1 27 | ٤٤٧ | 717 | r191./v9 |
| 173 | ۱۰۷۱ | 770 | 17. | 7.1 | 790 | C) 9A) /A. |
| 100 | 1191 | 717 | YOA | NAA | 705 | C) 447 /A) |
| 1001 | VIVA | YAYY | 181. | 2197 | 3 7 7 7 | الإجمالي |

التعليم التجاري في دولة الكويت

(النشأة والتطور)

أولا- معهد الدراسات التجارية المسائية:

دولة الكويت بلد تجاري منذ نشأتها ، بحكم موقعها الجغرافي وظروفها الاقتصادية ، اشتهر أهلها بمهارتهم وتقاليدهم التجارية ، فلا خرو أن رأينا اهتمام القائمين على شئون التمليم بجعل العلوم التجارية عنصرا رئيسيا في مناهج أول دار للتعليم أنشئت بدولة الكويت ١٩١٢م لتخريج كتبة الإمساك الدفاتر التجارية .

ثم تطورت دراسة العلوم التجارية إلى النظم الحديثة في معهد نظامي حكومي أنشئ في العام الدراسي ١٩٥٣/ ١٩٥٣م باسم معهد الدراسات التجارية للسائية ، حيث وضعت له برامج نظامية تشمل مناهج لمواد تجارية منوعة ذات مستوى علمي متميز يتم دراسة المنهج لكل مادة منها في عامين دراسين ويتم النقل بينهما باجتياز امتحان انتقال ، وعنح شهادة اتمام الدراسة التجارية في المادة التي أثم دراستها من يجتاز امتحانها النهائي بنجام (١).

وكانت الدراسة في ذلك الحين مساتية تحظى يرقبال موظفي الوزارات والمؤسسات الأهلية التجارية في أي فرع من فروع العلوم التجارية الثلاثة والتي له حق اختيار أي منها حسب حاجته بحيث لاتزيد عن ثلاثة من الفروع التالية :

- إمساك الدفاتر والمحاسبة .

- الحساب التجاري والرياضة المالية .

- طرق التجارة والسكر تارية الإنجليزية .

-الطباعة على الآلة الكاتبة العربية .

-الطباعة على الآلة الكاتبة الإنجليزية.

بالإضافة إلى دراسات اختيارية في اللغة العربية ومبادئ اللغة الإنجليزية .

⁽١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ١٩٦١/ ١٩٦٢م، ص١٢٠.

ولم تقنصر الدراسة في ذلك المعهد الذي خصص نشاطه للدراسات المسائبة على الشعبة النجارية الحرة فقط ، بل كانت تضم قسمين آخرين للدراسة العلمية العامة هما :

- قسم الدراسة المتوسطة لستوى الصف الرابع المتوسط

-قسم الدراسة الثانوية لستوى جميع الصفوف.

ويذلك أصبح المعهد مركزا للدراسات المسائية يضم شعبا تجارية حرة وثانوية عامة ومتوسطة ، متيحا الفرصة لكل من أراد مواصلة دراسته السابقة أو النزود من أي فرع من فروع العلوم النجارية حسب قدرته على الاستيعاب ، وبدون إرهاق له ، أو تعطيل لعمله أو وسيلة ارتزاقه (1) .

وقد كانت المواد الدراسية التي يقدمها المعهد تدرس دون ترابط منهجي معين . إذ كان للطالب أن يختار أي عدد من للواد يرغب في دراسته بحيث لايزيد في مجموعة عن ثلاث مواد بدون مراعاة أي عامل في الانحتيار خلاف الرغبة الشخصية للدارس (٢١) ، مما كان ينتج عنه قلة ملحوظة في عدد الخريجين الذين يحصلون على شهادة إتمام الدراسة بالمهد ، وذلك رغم كثرة المسجلين في بداية كل عام دراسي لذلك فقد عدل هذا النظام في العام الدراسي ١٩٦٣/١٩٦٢م بالنسبة للمستجدين بالصفوف الأولى .

وعملت مجاميع مترابطة من المواد ذات الاتصال الوثيق ببعضها بحيث تشكل كل مادتين شعبة معينة حسب النظام التالي :

١- شعبة الحسابات

وتشمل المحاسبة والحساب التجاري

٧- شعبة السكر تارية العربية

وتشمل طرق التجارة والطباعة باللغة العربية

٣- شعبة السكرتارية الإنجليزية

وتشمل طرق التجارة والطباعة باللغة الإنجليزية

(۱ً) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ١٩٦١/١٩٦١م، ص١٩٦٢. (٢) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ١٩٦٢/١٩٦٢م م ص١٢٨.

٤ - شعبة اللغات

وتشمل كلامن اللغة العربية واللغة الإنجليزية أو إحداهما.

ويذلك يمكن للطالب الذي يدرس الحاسبة أن يلم بأصول الرياضة المالية والحساب التجاري لارتباطه الوثيق بالعمليات المالية التي تعتبر عصب أعمال الحاسبة ، ومن يمارس السكرتارية لابد له أن يلم بجانب إتقان الكتابة على آلة الطباعة ، بأصول الأعمال المكتبية وطرق معالجة الموضوعات الإدارية فنها ، وهكذا .

ولما كانت الدراسة بهذا المعهد مسائية وجل الملتحقين به من الموظفين ، سواء في المسالح الحكومية أو المؤسسات والشركات الأهلية ، للنا نجد هذا المعهد يسد ركنا هاما في مجال التدريب المهنى في إدارة الأعمال وشؤون للكاتب والحسابات .

ويمكن القول إن خطة الدراسة والمناهج التي طرحت من خلال الدراسات التجارية المسائية ما هي إلا أسلوب من التدريب المنظم الذي يستهدف مساعدة الإدارة الحكومية والنهوض بمستوى الأداء والارتضاع بكفامة العاملين بها مع صقل خبراتهم على كافة المستويات عن طريق تدريبهم على أداء الأعمال التي يكلفون بها ، كما أنها مرتبطة بالاحتياجات الوظيفية والبينة الكويتية .

واستكمالا لأنواع التعليم الثانوي باللدولة فكرت رزارة التربية في افتتاح فصول ثانوية تجارية تكون بداية للمدرسة الثانوية التجارية الأولى بالكويت في العام الدراسي ١٩٦٣ / ١٩٦٤م .

ثانيا - المدرسة الثانوية التجارية:

مع تطور الأهمال التجارية واتساع نطاقها وتزايد الشروعات التجارية والصناعية والزراعية والمالية ، علاوة على نمو دواوين الحكومة وتنوع إدارتها وتشعب أهمالها الكتابية والحسابية ، ظهرت الحاجة إلى زيادة الاهتمام برفع مستوى الإدارة وكفايتها الإنتاجية ، فكان التوجه إلى الاهتمام بالتعليم التجاري وخاصة في مجال العمالة الوسطى ، وبلل العناية الكافية له في جميع النواحي ، استثمارا جيدا يحقق فائلة مرتفعة القيمة بسوق العمل بالكويت حيث يقدم له سلعة جيدة تتناسب مم احتياجاته ومتطلباته الفعلية .

ولذلك قامت وزارة التربية بدورها الإيجابي في العمل على مد دور الحكومة والمؤسسات الأهلية بما تحتاج إليه من أيد مدربة في مجالات الأعمال الحسابية والكتابية والإدارية ، متخذة في ذلك عدة سبل :

١- الدراسات التجارية المسائية:

تطوير خطة الدراسات التجارية المسائية ، وتعديل مناهجها بما يتلام والغرض المنشود منها وهو رفع مستوى الكفاية الإنتاجية لفتات مختلفة من موظفي الحكومة والمؤسسات الأهلية ، وابتداء من العام الدراسي ١٩٦٣/ ١٩٦٤م رؤى أن تشتمل هذه الدراسات على شعبتين :(١)

أ- شعبة الحسابات:

وتشمل مادة المحاسبة وإمساك الدفاتر ، ومادة الرياضة المالية والتجارية .

ب- شعبة السكرتارية:

وتشمل مادة السكرتارية وأعمال المكاتب باللغة العربية ، ومادة الكتابة على الآلة الكاتبة العربية .

وبذلك سمدت هذه الدرامسات المسائية ركنا هاما في مجال التدريب المهني في أعمال الحسابات وشؤون الكاتب .

وفي العمام الدراسي ١٩٦٥/ ١٩٦٥م رأت وزارة التربية أنه للنهــوض بمستــوى الموظفين الملتهــوض بمستــوى الموظفين الملتحقين بالمدراسات التجارية المساتية ، ولتحقيق الهدف المنشـود من إمكانية ربط العلوم المالية والتجارية المتكاملة في الشعبة الواحدة ، وللحصول على الفائدة المزدوجة التي تنشـاً عن إعطاء الدارس شهادة في ثلاث مواد متكاملة مرة واحدة في نهاية عامين دراسيين بحيث يستفيد من جدول المعادلات الدراسية المعتمدة من ديوان الموظفين ووزارة التربية والتي يمنح بمقتضاها الدرجة الرابعة من الحلقة الثالثة ، وأت إضافة مادة دراسية جديدة إلى كل من الشعبين :

- مادة الحسابات الحكومية وأعمال الخازن إلى شعبة الحسابات

- مادة آداب السلوك والعلاقات العامة إلى شعبة السكرتارية

كذلك تضمين خطة الدراسة بالشعبتين بعض الحصص لتدريس اللغة العربية بهدف رفع المتوى اللغوي للنارسين (٢٠)

(١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ١٩٦٤/١٩٦٥م، ص ١٤٣.

(٢) وزارة التربية، المتقرير السنويّ للعام الدراسيّ ١٩٦٤/ ١٩٦٥م، صّ ١٤٣.

٢ – الدراسات التجارية المتوسطة:

ومن المواد الفنية التي كانت تقدم لهؤلاء الطلبة :

- إمساك الدفاتر.
- أعمال السكرتارية .
- الآلة الكاتبة بنوعيها العربية والإنجليزية .

وفي العام الدراسي ٩٦٥ / ١٩٦٦ م رأت وزارة التربية تطوير الدراسة التجارية النهارية حتى تصبح في مستوى الدراسة المتوسطة العامة (بدلا من كونها مركز تدريب مهني الدراسة فيه منتهية) ، فتقرر الارتقاء بمستوى القبول من الناحية العلمية وذلك بقبول الطلبة الذين أنهوا الصف الثاني المتوسط بنجاح مم إدخال بعض التعديلات على خطة وبرنامج الدراسة .(١)

وفي العام الدراسي ١٩٦٧/ ١٩٦٨ ام وافقت وزارة التربية على قبول الطلبة المعتازين بمن أنهوا المرحلة المتوسطة التجارية في المرحلة الثانوية التجارية ابتداء من ذلك العام وبالشروط التالية :

- إتمام الدراسة التجارية المتوسطة بنجاح.
- الحصول على ٦٠٪ من الحموع الكلي للدرجات.
 - توفر اللياقة الصحية وسلامة الحواس .

ثم يرتب المتقدمون المستوفون للشروط السابقة في ضوء مجموع الدرجات ترتيبا تنازليا ، ويفضل في القبول الأكبر في مجموع الدرجات ، على أن يراعي في تنظيم هذه الدراسات لخريجي

(١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ١٩٦٦/١٩٦٥م، ص ١٤٨.

المرحلة المتوسطة التجارية ، الالتقاء مع خريجي المرحلة المتوسطة العامة في الصف الشاني الشانوي ومتابعة المدراسة الموحدة حتى نهاية المرحلة الثانوية التجارية .

٣- المدرسة الثانوية التجارية:

إيمانا من وزارة التربية بأهمية الدور الذي يلعبه التعليم التجاري في خدمة النواحي الإدارية والتنظيمية والمالية في كافة المجالات حكومية أو أهلية ، ورغبة في خلق جيل من الشباب على قسط مناسب من الثقافة التجارية والمالية يسد المجز في هذه الفئة التي تعتبر من ضروريات أي مشروع تجاري ، أو صناعي رأت أن الأمر لن يستقيم إلا بإنشاء مدرسة ثانوية تجارية تكون نواة للتعليم التجاري القائم على أسس علمية سليمة فافتتحت المدرسة الثانوية التجارية وللبين في العام العرارات والدوائر الحكومية والمؤسسات على اختلاف أنواعها ، تدرس فيها العلوم التجارية ، جنبا إلى جنب ، مع المواد الدواسية الأخرى طبقا لأحدث الأساليب .

واشترط للقبول بها حصول الطالب على شهادة الدراسة التوسطة الصامة ، وتكون مدة الدراسة بها أربع سنوات يحصل الطالب في نهايتها على «شهادة إتمام الدراسة الثانوية التجارية» والتي تعده للالتحاق بسوق العمل .

أ- أهداف التعليم الثانوي التجاري:

الأهداف العامة:

يمكن تلخيص الأهداف العامة للتعليم الثانوي التجاري فيما يلي :

- تزويد الطالب بأساسيات من المهارات والمعلومات الفنية التي تمكنه من تفهم العمل الفني .
- إعداد الطالب لمواجهة التطور العلمي وإناحة الفرصة له لكي يشق طريقه بنجاح في الحياة العملية .
 - أن تكون المواد الدراسية تمثل مواقف تعليمية حقيقية متصلة بالبيئة .
 - احترام العمل البدوي وتقدير القائمين به .
 - تعويد الطالب على الدقة والنظام والتنسيق في كل ما يؤديه من أعمال .

كما يهدف التعليم الثانوي التجاري إلى إعداد الملتحقين به لمزاولة الأعمال التالية:

الأعمال الحرة في مجالات:

- تنظيم الدفاتر ومراجعة الحسابات .

- تجارتي الجملة والتجزئة .

- الاستيراد والتصدير.

- أعمال التوكيلات والسمسرة .

- استثمارات أوراق مالية .

- المقاولات .

أعمال حكومية في مجالات:

- الحسابات .

- المخازن والتوريدات .

- الكتابة على آلات كاتبة.

-- أعمال السكرتارية والأرشيف.

- التحصيل والصرف .

- 502---

- الإحصاء .

- شئون الأقراد .

أعمال في مجالات الشركات الأهلية:

- خدمات عامة .

- البيع والدعاية .

- الحفوظات والفهارس.

- شؤون الأفراد .

ويقتضي مزاولة الأهمال التي يعد لها خريجو هذه المرحلة ، أن يكونوا مزودين بقدر مناسب من الثقافتين الحامة والفنية ، مع ربط أهداف هاتين الثقافتين بالأهداف التربوية والأهداف المهنية العامة .(١)

 ⁽١) صلاح عبد الكريم، التعليم والتعريب التجاري والإداري، تقرير مقدم لوزارة التربية بصفته موجها أول للمواد التجارية، العام الدواسي ١٩٧٨ / ١٩٧٧م، ص ٥.

ب-مواد الدراسة:

- # المواد التجارية:
- المحاسبة وإمساك الدفاتر.
- الرياضة المالية والتجارية .
- السكرتارية وأعمال المكاتب باللغة العربية .
 - المراسلات باللغة الانجليزية.
 - المعلومات العامة الاقتصادية والتجارية .
- الكتابة على الآلة الكاتبة العربية والإنجليزية.
- دراسات في خدمة المنشآت الصناعية أو خدمة المواني .
 - حسابات الحكومة .
 - * المواد الثقافية:

ويكون محور الدراسة في كل منها حول الموضوعات والخبرات التي تتصل بالمجالات التجارية :

- التربية الإسلامية.
 - اللغة العربية .
- لغة أجنبية أولى وترجمة (اللغة الإنجليزية) .
 - لغة أجنبية ثانية (اللغة الفرنسية) .
 - -- تاريخ اقتصادي .
 - جغرافيا اقتصادية .
 - ~دراسة الحبتمع .
 - علوم عامة .
 - رياضيات عامة .
 - تربية فنية وفن الإعلان.

كما كانت المدرسة تهتم بألوان النشاط المدرسي المختلفة رياضية واجتماعية وثقافية .

ومن الجدير بالذكر أن خريجي هذه المدرسة الثانوية التجارية كان في استطاعتهم مواصلة الدراسة النجارية العالية في كليات التجارة والمعاهد التجارية العالية التي تفتح أبوابها أمام المتفوقين منهم .

ج- شروط القبول:

* الدراسات التجارية المسائية:

- يقبل الطالب في الدراسات التجارية المسائية إذا كان قد أتم الدراسة الابتدائية.
- وإذا لم يكن يحمل أي مؤهل يقبل بعد نجاحه في امتحان القبول في اللغة العربية ، وذلك في المستوى المناسب .

* الثانوية التجارية :

- يقبل في الصف الأول بالثانوية التجارية الطلبة الحاصلون على الشهادة المتوسطة .
- يقبل في القسم المتوسط بالثانوية التجارية التلاميذ الذين أنهوا بنجاح الصف الثاني المتوسط.

د- تطوير التعليم الثانوي التجاري:

لما كان هدف التعليم التجاري هو إعداد القوى البشرية اللازمة لمزاولة الأعمال التجارية والمالية والكتابية وغيرها من الأعمال المائلة رأت وزارة التربية تطوير برامج الثانوية التجارية في ضوء حاجة المجتمع ومتطلبات العمل في الوزارات والمؤسسات المختلفة ، وصدر قرار في ١٨/ ١/ ١٩٧٠م بشأن تشكيل لجنة في هذا الصدد ، وكان من مهامها ما يلي : (١)

- تطوير نظام الدراسة واقتراح شعب دراسية تنحو نحو التخصص .
- إعداد مشر وعات الخطط الدراسية للشعب التي يستقر عليها الرأي .

وكانت هناك عدة اعتبارات وضعتها لجان إعداد المناهج نصب أعينها للاسترشاد بها ومنها :

- القوانين والتشريعات التي صدرت في الكويت المنظمة للنشاط الاقتصادي والمحاسبي والتعاوني

(١) صلاح عبدالكريم، الصدر السابق، ص٢.

وشئون العاملين .

استطلاع رأي رجال البنوك والشركات والمسؤولين في وزارة التجارة وديوان الموظفين .

وفي ضوء ما أسفرت عنه اجتماعات هذه اللجنة ، تقرر العمل بنظام تشعيب الدراسة في الثانوية التجارية اعتبارا من العام الدراسي ٩٧١/ ١٩٧١م ، وذلك بفتح الشعب التالية :

- شعبة السكرتارية وأعمال المكاتب .
- شعبة المحاسبة وأعمال الشركات والبنوك .
 - الشعبة العامة .

ورغبة في وضع خطة دراسية موحدة للتحليم التجاري للبنين في المدرسة الثانوية التجارية وللبنات في شعبة الشئون التجارية بالمدرسة الثانوية «بنات» صدر في ٢٤ / ١٢ / ١٩٧٣م م قرار يقضي بتشكيل لجان لوضع مناهج التعليم التجاري للبنين والبنات .

ويناء على التوصيات التي انتهت إليها اللجان المذكورة ، وعلى موافقة اللجنة العليا للخطط والمناهج الدراسية في جلستها بتاريخ ١٩/٨/١٩٧ م ، صدر قرار بتاريخ ٢٧/ /٩٧٤ م بشأن خطط التعليم التجارى الموحد للبنين والبنات ومناهجه متضمنا التالي :

١- إلغاء التشعيب في المدرسة الثانوية التجارية والإبقاء على الشعبة العامة .

٢- اعتماد الخطة الدراسية الموحدة للبنين والبنات.

٣- بدء تنفيذ هذه المناهج بالصف الأول للبنين وللبنات اعتبارا من العام الدراسي ١٩٧٤/ ١٩٧٥م.

هـ . تطوير التعليم الثانوي التجاري :

مع التطور الاقتصادي الكبير الذي حدث في الكويت في بداية السبمينيات ، وما صحبه من حركة تحديث وتطوير شملت جميع قطاعات المجتمع ، ظهرت الحاجة ماسة إلى نوعيات ومستويات جديدة من العمالة للنهوض بمستويات هذه المرحلة ، والإسهام في تنفيذ خطط التنمية التي بدأت معها .

وظهرت بوضوح قصور المدارس الفنية القائمة آنذاك ، ومنها المدرسة الثانوية التجارية ، عن تلبية متطلبات المرحلة الجديدة ، الأمر الذي دعا المسؤولين عن التعليم في الدولة إلى القيام بعملية مراجعة شاملة وعميقة لكل مجالات التطوير السابقة ، وشارك في هذه العملية بعض خبراء البونسكو ، بهدف التوصل إلى صيغة للتطوير من منظور شامل لحاجات مختلف القطاعات في سوق العمل ، تؤدى إلى حلول شاملة طويلة المدى للتعليم الفنى ومن ضمنه التعليم التجاري .

ومن بين التقارير والدراسات التي تناولت تقويم التعليم التجاري بحشا عن مدى ارتباطه بمتطلبات التنمية في البلاد ما يلي :

- مجموعة الدراسات والتقاوير التي تحت في إطار وزارة التربية قلمها خبراء استدعتهم الوزارة ، أو لجان شكلتها للنظر في مناهج التعليم التجاري وخططه ؛ شارك فيهها عثلون عن جمامعة الكويت ومسؤولون في سوق العمل ، بالإضافة إلى الختصين في الوزارة ، ومن أهم هذه التقارير :

- * تقرير حول امستقبل التعليم الفني والمهني بدولة الكويت؛ أعده:
- الدكتور محمد محمد حسان وكيل وزارة التعليم العالي وعضو المجلس القومي للتعليم بمصر.
 - والدكتور محمد أحمد الغنام اختصاصي التخطيط والإدارة التربوية باليونسكو .
 - والدكتور يوسف عبدالمعلى مدير إدارة التعليم الفني بوزارة التربية .
- تقريران قدمهما الأستاذ محمد عبدالمنعم سلامة مستشار التعليم التجاري في مصر عام ٩٧٤م هما :
 - «تقويم وتطوير التعليم الثانوي التجاري» مايو ١٩٧٤م .
 - قمشروع إنشاء معهد لإعداد الفنيين التجاريين، مايو ٩٧٤ ام .
- ثلاثة تقارير قدمها الدكتور وليم بوني رست عميد كلية غربي لندن ومستشار مجلس أوروبا للتعليم التجاري هي :-
 - «التعليم التجاري وتطويره» أكتوبر ١٩٧٤م .
 - «أسس المعهد الجديد لإدارة الأعمال ، المعهد التجاري؛ ١٩٧٥ م .
 - دتقويم مبدئي ونظرة مستقبلية) .
 - * تقرير قدمه ثلاثة من الخبراء استدعتهم وزارة التربية وهم :
 - جون هاريسون ، رئيس قسم الدراسات التجارية ، كلية أيسلية ، إنجلترا .

-إدجار بيكر ، موجه سابق للتعليم التجاري ، إنجلترا .

-بير ترام كاننج ، الخبير في الحال التجاري .

* مجموعة تقارير صادرة عن جهات خارج وزارة التربية ، ومن أهمها :

-تقرير عن التدريب والتعليم الفني والمهني ، أعدته اللجنة الفرعية للتدريب والتعليم الفني ، مجلس التخطيط بالكويت سنة ١٩٧١ م .

وقد اتفقت كل هذه الدراسات والتقارير على ثلاثة أمور:

أولها- أن التعليم الثانوي التجاري يعاني إعراضا واضحا في الإقبال عليه أدى إلى ضعف مدخلاته من الناحية الكمية ، وعدم ملاءمة مخرجاته لتطلبات سوق العمل في الكويت من ناحية أخرى ، فالتعليم الثانوي التجاري لم يجتلب إلا حوالي ٥٪ من مجموع الطلبة الملتحقين بالتعليم الثانوي ، وحوالي ٢٪ من الطالبات ، وقد يرجع ذلك إلى كونه مرحلة منتهية بحيث تجعل فرص مواصلة التعليم أمام خريجيه فرصا محدودة وضيقة عما يؤثر سلبا في الإقبال عليه ، بالإضافة إلى أن بعض مقررات التعليم الثانوي التجاري لا تصلح لهذه المرحلة الدراسية ، ومستوى الطلبة غير ملائم ، كما أن مناهج هذه المرحلة مكتفلة غير مناسبة ، ولاتلاحق التعلورات الحاصلة في دنيا الأعمال .

وثانيها- أن هذه التقارير تجمع على الحلول العامة لتطوير هذا التعليم مع تنوع في التفاصيل ؛ فقد اقترحت جميعها الأخذ بمبدأ توحيد التعليم الثانوي في مراحله الأولى لتكوين القاعدة العريضة من الخلفية الثقافية اللازمة بين طلابه على أن يتجه إلى التشميب في مراحله الأخيرة .

ويمبر تقرير مستقبل التعليم الفني والمهني عن هذه الاتجاهات في تطوير التعليم الثانوي بالدصوة إلى : فإعادة تنظيم التعليم الثانوي بما يؤدى إلى الجمع بين أنواعه وإلى كسر الحواجز التقليدية بين فروعه الأكاديمية والفنية والمهنية مع تكثيف الدراسة في مجموعات محددة من المواد وطبع تنظيمه الداخلي بطابع المرونة في الوقت الذي تتجه فيه الدراسة إلى قدر من التخصص في السنين الأخيرتين منه .

وثالثها- أن هذه التقارير تجمع على ضرورة الارتفاع بمستوى إعداد الفنيين التجاريين ليبدأ بعد الحصول على الثانوية العامة ولمدة ستتين .

وقد ترتب على الأخذ بمبدأ إعادة تنظيم التعليم العام بهذا المفهوم ، البدء بإنشاء مدارس نظام

المقررات في المرحلة الثانوية ، وافتتحت أول مدرسة تسير الدراسة بها وفق نظام المقررات في العام ۱۹۷۸ / ۱۹۷۹ م ، وتسير خطة التوسع الكمي في هذه المدارس بخطرات متدرجة ومتظمة ، وقمد تمت صياغة البرامج الدراسية لهذه المدارس بحيث تجمع بين المقررات الأكداعية والفنية في شكل هرم يبدأ بالشمول عند القاعدة وينتهى قرب القمة بمسارات علمية وأدبية وتجارية وصناعية .

واتساقا مع التحول التدويجي إلى هذا النظام ، صدر القرار الوزاري (رقم ٢١١/ ٧٧) في ٣/ / ١٩٧٥ م بإيقاف القبول بمدارس التعليم الفني على مستوى المرحلة الثانوية ، ومنها المدرسة الثانوية التجارية ، وذلك اعتبارا من العام الدراسي ١٩٧٥ / ١٩٧٦م م

ثالثا- المعهد التجارى:

بناء على الاستراتيجية التي تبتنها وزارة التربية لتطور التعليم الفني والمهني بدولة الكويت ، تقرر أن يكون إعداد الفنين من خلال دراسة لمدة سنتين أو أكثر بعد الثانوية العامة ، وتمشيا مع هذا القرار شكلت الوزارة في عام ١٩٧٥م لجنة موسعة أسندت إليها مهممة إنشاء المعهد التجاري والتوصية بالخطوات والشعب التي يمكن البده بها .

ويلاحظ الحرص في تكوين هذه اللجنة على تمثيل الجهات العنية بهذا التعليم وللستخدمة لحريجيه ، فقد ضمت إلى جوار عمثلي وزارة التربية ممثلين لجامعة الكويت من الكليات للعنية ، وعمثلين لقطاعات سوق العمل التي ينتظر أن يلتحق بها خريجو المعهد .

وقد منحت اللجنة الأولوية لإنشاء شعب أربعة هي :

- شعبة المحاسبة .
- شعبة الإدارة والسكرتارية .
 - شعبة التأمين والبنوك .
 - شعبة الكمبيوتر .
- كما قدمت اللجنة أربع توصيات أساسية تبنتها الوزارة هي :
- أن تكون الدراسة لمدة عامين دراسيين مع توفير فترات تدريب ميداني كافية في عطلتي الربيع
 والصيف في المؤسسات المعنية .
 - تشجيع العناصر الممتازة من الخريجين لمواصلة الدراسة لمستوى أعلى .

- ضرورة إشراك المؤمسسات الحكومية والأهلية التي تهتم بخريجي هذا التعليم في وضع الخطط والبرامج المشاركة في التدريب والتقويم .
 - تقديم مكافأة مالية للطلبة والطالبات لحثهم على الالتحاق ببرامج المعهد التجاري .

وقد حقق المعهد التجاري نجاحا واضحا من حيث إقبال الطلبة والطالبات عليه منذ بده الدراسة به في العام الدراسي ١٩٧٥ / ١٩٧٦ م وتزايد هذا الإقبال بمدلات كبيرة ، كما حفز نجاح المعهد إلى تقدم الهيئات والمؤسسات بطلب افتتاح شعب دراسية جديدة لإعداد الفنين التجاريين في تخصصات مختلفة .

وفي العام الدراسي ۱۹۸۲/۱۹۸۲ ما تنقلت تبعية المعهد التجاري إلى الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب ، كما تغير اسمه في بداية العام الدراسي ۱۹۸۲/۱۹۸۲م إلى «كلية الدراسات التجارية» والتي تضم التخصصات التالية :

- الحاسبة بدأت الدراسة بها في العام ١٩٧٥ / ١٩٧٦ م .
- التأمين بدأت الدراسة بها في العام ١٩٧٥ / ١٩٧٦ م .
- البنوك بدأت الدراسة بها في العام ١٩٧٥ / ١٩٧٦ م

-الحاسب الآلي بدأت الدراسة بها في العام ١٩٧٥ / ١٩٧٦ م. - السكرتارية الطبية بدأت الدراسة بها في العام ١٩٧٨ / ١٩٧٩م.

(للبنات فقط)

- إدارة المواد بدأت الدراسة بها في العام ١٩٧٩ ١/ ١٩٨٠م - إدارة التعاونيات بدأت الدراسة بها في العام ١٩٨١ / ١٩٨٢م.

(القبول متوقف بها حاليا)

- إدارة البريد بدأت الدراسة بها في العام ١٩٨٣ / ١٩٨٤ م .

- الإدارة بدأت الدراسة بها في العام ١٩٩٣ / ١٩٩٣ م .

- الإدارة بدأت الدراسة بها في العام ١٩٩٣ / ١٩٩٣ م .

تطور صدد الطلبة المقيلين* عمهد الدراسات التجارية المسائية

(منذ بدء الدراسة به العام ٥٤/ ٩٥٥ م وحتى تصفيته في العام ١٩٦٨ / ٩٦٩ (م)

| عدد الطلبة المقيدين | العام الدراسي | عدد الطلبة المقيدين | المام الدراسي |
|---------------------|---------------|---------------------|---------------|
| ٧٠٢ | C1416/1411 | YAE | 1900/1908 |
| 1 2 7 | 41916/1978 | 197 | 61901/1900 |
| 174 | 3781/07817 | ٨٥٠ | r091/40P1 |
| 717 | 0791/77919 | 1771 | ۱۹۰۸/۱۹۰۷م |
| 144 | rrer/45819 | 1747 | ۸۹۱/۱۹۰۸م |
| 7+7 | r1974/197V | 1.0. | 197-/1909 |
| 707 | AFP/ PFP17 | 194 | 1971/1970 |
| | | 1 | 1771/17715 |

^{*} المعدر- النشرات الإحصائية السنوية لوزارة التربية .

تطور عدد الطلبة المقيدين بالتعليم التجاري المتوسط* (منذ بدايته في العام ١٩٦٤/ ١٩٦٥م وحتى تصفيته في العام ١٩٧٤/ ١٩٧٥م)

| عددالطلبة | العام الدراسي |
|-----------|---------------|
| 97 | 3561/02617 |
| 114 | 0181/17819 |
| ١٢٩ | rrer/1977 |
| ١٦٥ | VFP/\XFP17 |
| ۱۸٦ | ٨٢٩١/ ١٩٢٩م |
| AAA | r19V-/1979 |
| YVA | ۱۹۷۱/۱۹۷۰ |
| 373 | 1461/2061 |
| ۲0٠ | 719VY/19VY |
| 11. | 4191/19VF |
| ۰ | 1940/1948 |

^{*} الصدر، النشرات الإحصائية السنوية لوزارة التربية.

تطور عدد الطلبة المستجدين والمقيدين والخريجين* بالتعليم الثانوي التجاري

(منذ بدايته في العام ٢٣/ ١٩٦٤م وحتى تصفيته في العام ١٩٧٩/ ١٩٨٠م)

| عدد الخريجين | عددالقينين | عددالستجدين | العام الدراسي |
|--------------|------------|-------------|---------------|
| _ | ٤٠ | ٤٠ | 41978/1977 |
| - | ٧٣ | 77 | 1970/1978 |
| - | Αŧ | 19 | 61977/1970 |
| ٤٠ | 9.8 | 10 | rrpr/ vrpr1 |
| 77 | ٨٥ | ٧. | VFP1\AFP1) |
| 1.4 | 99 | ٤٧ | AFP1\PFP13 |
| ١٤ | 187 | 11 | ۱۹۷۰/۱۹۲۹ |
| 18 | 711 | AV | ۱۹۷۱/۱۹۷۰ |
| ۳V | 717 | 184 | (1977/1971 |
| ۴۷ | 317 | ١٤٨ | ۲۱۹۷۳/۱۹۷۲ |
| 73 | ۳۸۲ | ٨٢١ | P19VE/19VW |
| ٧٦ | 170 | 44. | 1940/1948 |
| ٥٧ | 44 8 | - | ٥٧٩١/٢٧٩١م |
| 1.7 | 7"1 7" | - | 1947/1947 |
| 108 | 7 | - | 414VA/14VV |
| 70 | 80 | - | AVP1/PVP1) |
| ٩ | ٩ | - | ۲۱۹۸۰/۱۹۷۹ |
| ודר | 7777 | 9,49 | المجموع الكلي |

^{*} المصدر - النشرات الإحصائية السنوية لوزارة التربية ، وسجلات إدارة التعليم الفني والمهني بالوزارة .

تطور عدد الطلبة المستجدين والمقيدين والخريجين* بالمعهد التجاري «بنين وبنات»

(منذ إنشائه عام ١٩٧٥ / ١٩٧٦ م وحتى العام الدراسي ١٩٨١ / ١٩٨٢ م)

| نات | تجاري ابن | المعهد ال | المهد التجاري (بنين) | | | المهد | | |
|-------|-----------|-----------|----------------------|------|-------|---------------|--|--|
| خريجة | مقيدة | مستجدة | خريج | مقيد | مستجد | العام الدراسي | | |
| - | 474 | ۲۰۶ | | ٤٣٧ | ٤٤٠ | 019171919 | | |
| ۸۲۲ | ۸۶٥ | 787 | ۱۲۳ | ٤٩٠ | 410 | 61444/1441 | | |
| 777 | 171 | ٤٠٠ | 19. | ٥٧٢ | 700 | C1444/1444 | | |
| ۱۸٥ | ۷۷۳ | 1773 | 1.9 | 010 | AA.Y | ۸۷۹۱/۱۹۷۸ | | |
| 3.77 | AIA | ٦٢٧ | ۱۳۸ | 070 | ۳۷۰ | 614V- 114A | | |
| 777 | 1178 | 097 | 1.9 | 007 | ۳٦. | c19A1/19A. | | |
| ۳۹۱ | 150. | ٦٧٧ | ١٤٠ | 0 EA | ۳٤٧ | 61 4AY /14A1 | | |
| 104. | ٥٧٨٨ | 2772 | ٨٤٩ | 4774 | 7770 | المجموع الكلي | | |
| | | | | | | | | |

المصدر ، سجلات إدارة التعليم الفني والمهني بوزارة التربية .

الكرسة الثانوية الفنية للبنات

بدأ الاهتمام بالتعليم الفني للبنات عندما أنشأت دائرة الشؤون الاجتماعية (وزارة الشؤون الاجتماعية (وزارة الشؤون الاجتماعية (وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل) مركزا لتدريب الفتيات في نوفمبر ١٩٥٦م للعمل على تدريب الفتيات الكويتيات تدريب مهنيا في فنون التفصيل والخياطة والتدبير المنزلي ودعاية الطفل ، بالإضافة إلى سد حاجة الوزارة إلى فتيات مدريات للمعاونة في الخيامات التي تقدمها الوزارة إلى عاية الأطفال في حدايث الأطفال وكذلك لرعاية كبار السن ، واهتماما من الوزارة بهذا المركز، قامت بتطوير مناهجه ونظام الدواسة به وأصبح اسمه (معهد تدريب الفتيات) اعتبارا من العام الدراسي ١٩٩٩م/١٩٩٩م، وكانت الدواسة به لمذهامين .

وكانت وزارة التربية تتعاون تعاونا مشمرا مع وزارة الشرون الاجتماعية والعمل في الإشراف الفني على هذا المعهد، ولكن استجابة لما يتطلبه التطوير الحديث في الحقل التعليمي ورغبة في إعداد الفتاة إعدادا متكاملا بهيئها للمساهمة في مجالات العمل الختلفة، و يهيئها لما يناسب طبيعة الفتاة واحتياجات المجتمع الكويتي، صدر قرار مجلس الوزراء بتاريخ ١٠/١٠/١٠م م بضم معهد تدريب الفتيات إلى وزارة التربية تحت اسم المدرسة الثانوية الفنية للبنات.

وقد تم تطوير نظام الدراسة بالمدرسة ، ورفع مستوى الدراسة بها إلى مستوى المرحلة الثانوية بحيث لا يقل مستوى القبول فيها عن الشهادة التوسطة ، وتكون مدة الدراسة بها أربع سنوات ، وذلك اعتبارا من العام الدراسي ٢٩٩ / ١٩٩ م ، ولتشجيع الفتيات على الالتحاق بهذا النوع من التعليم تقرر منح كل طالبة مكافأة شهرية تشجيعية قدرها ثلاثون دينارا .

وانقسمت الدراسة بالمدرسة الثانوية للبنات إلى أربع شعب دراسية هي :

١- السكر تارية وأعمال المكاتب:

لإعداد الفتيات للعمل في الأجهزة الحكومية والمؤسسات والشركات في أعمال السكرتارية والمخوظات ومسك الدفاتر والحسابات وأعمال المخازن والتحصيل والصوف .

٧- الاقتصاد المنزلي:

لإعداد الفتيات لإدارة شؤون الأسرة ورعاية الطفل وتدريبها على أعمال التخذية والتفصيل والخياطة .

٣- الخدمات الاجتماعية:

لإعداد الفتاة للعمل كمعاونة للمشرفة الاجتماعية في ميادين الخدمة الاجتماعية المختلفة .

٤ - أمينات المخابر:

لإعداد الفتاة للعمل في أقسام المخابر المختلفة ويصفة خاصة في المختبرات المدرسية .

ويشترط للقبول في المدرسة الثانوية الفنية للمبنات أن تكون الطالبة كويتية الجنسية ، ويجوز قبول غير الكويتيات بصفة استثنائية ، وأن تكون ناجحة في الشهادة المتوسطة ، وألا يقل عمرها عن ١٤ منة عند الالتحاق بالمدرسة ، وألا تكون متزوجة وألا تنزوج طوال مدة الدراسة .

وكانت مدة الدراسة كما أسلفنا أربع سنوات ، السنة الأولى فيها دراسة عامة لجميع الطالبات دون تخصص ، ثم يبدأ التمخصص في الصف الثاني في إحدى الشعب الأربع السابق ذكرها ، ويبلغ نصيب المواد المهنية والفنية في خطة الدراسة ، ٥٪ في الصف الثاني ، يزاد إلى ، ٦٪ ثم ، ٧٪ في الصفين الثالث والرابع .

وقد أعدت مناهج لكل تخصص من هذه التخصصات عدا شعبة السكرتارية التي طبق عليها منهج المدرسة الثانوية التجارية للبنين ، وتشمل هذه المناهج المواد النقافية التي تدرس في التعليم العام مع قدر من الاختصار ، إلى جوار مواد التخصص لكل شعبة مع العناية بمجوانب التدريب العملي الميلاني .

ورضية في توحيد الدراسة التجارية بين البنين والبنات شكلت وزارة التربية لجمانا لوضع خطلة موحمدة ومناهج للتحليم التجاري للبنين والبنات بقىرار صدر في ٢ / ١٩٧٣/١٢م، وبناء على التوصيات التي انتهت إليها اللجان المذكورة ، وعلى موافقة اللجنة العليا للخطط والمناهج الدراسية في جلستها بتاريخ ٩ ا/ ٨/٤ ١٩٧٤م ، صدر قرار بتاريخ ٢٧/ ٨/ ١٩٧٤م باعتماد ما انتهت إليه هذه اللجان بشأن خطط التعليم التجاري الموحد للبنين والبنات ومناهجه متضمنا التالى :

١ - إلغاء التشعيب في المدرسة الثانوية التجارية والإبقاء على الشعبة العامة .

٢- اعتماد الخطة الدراسية الموحدة للبنين والنبات من حيث عدد الحصص الأسبوعية والمواد التي
 تدرس .

٣- البدء في تنفيذ هذه المناهج بالصف الأول للبنين والبنات اعتبارا من العام الدراسي ٧٤/ ٩٧٥ م .

وفي الوقت نفسه استمرت الشعب الدراسية الأخرى بالثانوية الفنية للبنات ، وهي شعب الاقتصاد المنزلي والخدمة الاجتماعية وأمينات المخابر ، على مناهجها نفسها .

وكان الإقبال على الالتحاق بهذه المدرسة واضحا في البداية ، فقد بلغ عدد المستجدات بها في العام المدراسي ٢٩/ ١٩٧٠م (٣٤٥) طالبة ، ولكن ضعف فرص العمل المناسبة أمام الخريجات كان له أثره ، فانخفض عدد المستجدات إلى ٣٦ طالبة في العام الدراسي ٤٧/ ١٩٧٥م ، وتحول العدد الأكبر منهن إلى تخصص السكرتارية سعيا للعمل في مدارس البنات ، ولعزوف الخريجات من التخصصات الأخرى عن العمل في مجالات مختلفة كوزارة الصحة ووزارة الشؤون الاجتماعية والعمل ، مما يشير إلى أهمية الجانب الاجتماعي والقيم السائدة في تكوين الاتجامات نحو أنواع معينة من التعليم .

ومن الملاحظ أن هذه المدرسة لم تجتذب سوى ٧٪ فقط من إجمالي الملتحقات بالتعليم الثانوي ، وخلال (١٣) سنة هي عمرها كله بلغ إجمالي خريجاتها حوالي (٧٣٣) خريجة .

والجدول التالي يشير إلى تناقص في أعداد الطالبات المستجدات سنويا من ٣٤٥ طالبة في العام الذي يليه وتدني العام الدي ٢١٥ طالبة في العام الدارسي ٢٩٥ / ٢٦٥ في العام الذي يليه وتدني هذا الرقم إلى ٧٥ طالبة في العام الدراسي ٢٩٥ / ٢٩٥ م، وينبغي هنا الإشارة إلى أن التطور المتسارع الذي شهدته المؤسسات الاقتصادية وغيرها في فترة السبعينيات قد جعل الحاجة أكثر إلحاحا إلى مستويات أعلى من الحبرة الفنية تعطلب في إعدادها مدخلات تكون قد استكملت قدرا أكبر في المواد الإساسية أي بعد المرحلة الثانوية العامة بما يفسر أسباب صدور القرار الوزاري رقم (٢١١ / ٧٧) بتعان إيقاف القبول في بماريخ ٣١ /٧ / ٧٥ ومن ، (أي في نهاية العام الدراسي ٧٤ / ٩٧٥ م) بشأن إيقاف القبول في مدارس التعليم الثانوي الفنية للبنات .

وقد تم تصفية هذه المدرسة نهائيا في نهاية العام الدراسي ٧٨/ ١٩٧٩م .

جدول يوضح تطور حدد الطالبات المستجدات والمقيدات والخريجات منذ إنشاء المدرسة وحتى تصفيتها

| خريجات | مقيدات | مستجدات | المام الدراسي |
|--------|--------|---------|---------------|
| | AY | ١٠ | VFP1\AFP17 |
| | ۱۸۳ | 18. | AFP1\PFP19 |
| | ٥١٠ | 720 | PFP1\ +4P19 |
| 3.1 | ۱۱۷ | 77. | 614V1/14V+ |
| 91 | ۷۷o | 177 | (191/1481) |
| 179 | 7.9 | 9.8 | 1977/1977 |
| 144 | £ £ 0 | ٧٥ | 4191/37817 |
| ٨٥ | 7777 | 41 | 3781/04817 |
| ٥٩ | 199 | | 0191/1910 |
| ٤٤ | 17. | | rypr/yypr |
| ٤٨ | ٧٤ | | 41444/14VV |
| 7.7 | 47 | | AVP1/PVP19 |
| ٧٢٣ | 1.44 | 110. | الإجمالي |

أي أن إجمالي الخريجات عثل حوالي ٦٢، ٩٪ من إجمالي مدخلات الثانوية الفنية للبنات خلال فترة عملها .

توزيع إجمالي الخريجات على التخصصات المختلفة بالثانوية الفنية للبنات

| الإجمالي | شعبة | شعبة | شعبة | شعبة سكرتارية | المام |
|----------|--------|--------|----------|-------------------|-------------|
| | أمينات | اقتصاد | خلمة | وأعمال مكاتب | الدراسي |
| | ميخابر | منزلي | اجتماعية | (الشؤون التجارية) | |
| ١٤ | | ٣ | ٧ | ٤ | r1941/1940 |
| 91 | | 19 | ٣٤ | ۳۸ | (1947/1941) |
| 179 | γ | ۲۷ | 77 | ٧٢ | ۲۷۶۱/۳۷۶۱م |
| ١٨٧ | 19 | ٤٥ | ٥٤ | 79 | 4761/37617 |
| ٨٥ | 11 | ١٨ | 1.4 | Y'A | 3461/04617 |
| ٥٩ | ٨ | 3 | ٧ | 44 | ٥٧٩١/٢٧٩١م |
| ٤٤ | ٥ | ٧ | ١٢ | ٧٠ | r1944/1947 |
| ٤٨ | ٧ | ξ | ١٢ | Yo | C1944/1944 |
| 77 | | | ٦ | ۲٠ | AVP1/ PVP1) |
| ۷۲۳ | ٥٧ | 174 | 717 | 44.5 | الإجمالي |

التعليم الصناعي والكلية الصناعية

(النشأة والتطور)

على أثر اكتشاف النفط وبده إنتاجه وتصديره عام ١٩٤٦م، بدأت الحركة الصناعية نظهر بشكل بسيط في عمليات النفط، حيث بدأت الحاجة إلى استخدام الفنين والأيدي العاملة تبرز بشكل واضع، وأخذ الوافدون من العمال والفنين على مختلف المستويات والتخصصات يصلون إلى الكويت لسد شواغر الأعمال الفنية التي تتطلبها هذه الصناعة والصناعات الأخرى التي ظهرت بازدياد حركة العمران وتخطيط المدن وشق الطرق والإنشاءات المعمارية وإقامة المباني الحديثة ، وكذلك إنشاء محطات القوى الكهربائية وتحلية مياه الشرب وغيرها .

وقد أدى تطور دولة الكويت الاجتماعي والصناعي السريع في شتى المجالات وخاصة في الحجال الصناعي إلى شعور وزارة التربية بأن الحاجة أصبحت ماسة إلى نوع من التعليم الفني الصناعي لإعداد طائفة من أبناء الكويت يمكن الاعتماد عليهم في تنفيذ سياسة التصنيع والعمل في المؤسسات الفنية والصناعية المختلفة وصد حاجة الدولة في هذا الحجال .

لذا تقرر إنشاء كلية صناعية شرع في تنفيذها عام ١٩٥٢م ، وتم إنشاؤها وبدأت الدراسة بها في بداية العـام الدراسي ١٩٥٠/٥٤ ، بعـد تزويدها بالمعدات والآلات والأجهزة الحديثـة التي تفى بأغراض التعليم الفنى الصناعي في التخصصات الصناعية المختلفة .

وهكذا بدأت الكلية الصناعية عبارة عن معهد فني صناعي الغرض منه تهيئة جيل من الفنيين أبناء الكويت وإعدادهم وتزويدهم بثقافات عملية صناعية وإكسابهم مهارات وقدرات تمكنهم من أخد مكانهم في الحيال الصناعي بما يتفق وسد حاجة المجتمع الكويتي للأيدي العاملة والفنيين .

وقد روعي أن تحقق الكلية الصناعية رسالتها الفنية التعليمية بالوسائل التالية(١) .

 إتقان العمليات الصناعية التي تحتاج إلى مهارة خاصة لا تتوافر طرق اكتسابها في محيط العمل الصناعي العادي مع معرفة تحليل هذه العمليات ووضع أفضل خطوات التشغيل لتنفيذها من الوجهتين الفنية والاقتصادية .

٢- تهيئة فرص الترابط المهني في الصناعات المتصلة ببعضها والتعرف على علاقتها ببعضها حتى يتمكن
 الطلبة من عمارستها في مجال الصناعة .

⁽١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ٦٥/ ١٩٦٦م، ص١٣٦.

- "- إكساب الطلبة القدرة على أداء العمليات الصناعية حسب الأصول الفنية الصحيحة ودقة تنفيذها وإكسابهم العادات السلوكية الحميدة المتصلة بالمهن الصناعية وآدابها.
 - ٤ إكساب الطلبة القدرة على معرفة المصطلحات الفنية السليمة وأسمائها بلغة أجنبية .
- إتقان استخدام العدد والماكينات والأجهزة وفق الأساليب الفنية الصحيحة وطبقا لقواعد الأمن
 والسلامة
 - ٦- تزويد الطلبة بالمعلومات الثقافية العامة والفنية والتكنولوجية التي تساعدهم على:
 - اختيار الخامات اللازمة للإنتاج من حيث المواصفات والخواص الملائمة للتشفيل.
 - إعداد المقايسات التفصيلية للتشغيل وحصر تكاليف المشغولات اقتصاديا .
 - دراسة كيفية تركيب الآلات والأجهزة وتشغيلها وصيانتها .
- القدرة على قراءة كروكيات الرسومات التنفيذية وعملها وفهم رموز التشغيل ومصطلحاتها مع إتقان استخدام أدوات الرسم .
- ٧- تهيئة الخريجين للاندماج في محيط الطبقة العاملة وتوجيهم لاستغلال قدراتهم ومهاراتهم وثقافاتهم



درس في الخراطة في الكلية الصناعية

في إدارة الأعمال الفنية والصناعية وإكسابهم الصفات التي تؤهلهم مستقبلا للإشراف الفني على العمال بالمسانم .

وعند بداية الدراسة بالكلية الصناعية في العام الدراسي ٥٤/ ٩٥٥ م، اقتصرت الدراسة على تخصص نجارة الأثاث نظرا لمدم استكمال تجهيز باقي الأتسام الأخرى ، وكان عـدد الطلاب الملتحقين في ذلك الوقت (٨) طلاب فقط استمروا حتى نهاية العام الدراسي من إجمالي المقبولين وعدهم (١٢) طالبا .

وفي الأعوام التالية فتحت باقي الأقسام كما يتضح من الجدول التالمي :

تطور نمو الطلبة والأقسام بالكلية الصناعية (١)

| التخصصات | عدد | عدد | العسام |
|---|----------|--------|----------|
| | التخصصات | الطلبة | الدراسي |
| نجارة الأثاث | ١ | ٨ | 30/00/19 |
| نجارة الأثاث - البرادة - الخراطة - السيارات - الكهرباء - اللاسلكي - الأعمال الصحية . | ٧ | ٦. | 60/20517 |
| أضيفت التخصصات التالية «نجارة العمارة - السباكة - النماذج - الحدادة " | 11 | 1.4 | 1907/07 |
| أضيف تخصص "الخرسانة المسلحة" | 1.4 | ۱۹۳ | ۲۰/۱۲۶۱م |

وبذلك أصبحت الأقسام والتخصصات بالكلية كما يلي :

١- الأقسام الميكانيكية وتشمل:

البرادة - خراطة المعادن ~ الحدادة واللحام - سباكة المعادن - نجارة النماذج - التبريد وتكييف الهواء .

٢- قسم ميكانيكا السيارات .

٣- الأقسام الكهربائية وتشمل:

الكهرباء - اللاسلكي

٤ - الأقسام المعمارية - السمكرة والأعمال الصحية - الخرسانة المسلحة والبناء .

٥ - قسم نجارة الأثاث .

⁽١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ٦١/ ١٩٦٢م، ص ١١٤.



درس عملي في مبكانيكا السيارات



قسم الدهانات في الكلية الصناعية

وفي ذلك الوقت كان يقبل بالكلية الطلبة المتقولون إلى السنة الرابعة المتوسطة ، وكانت مدة المدراسة بها أربع سنوات يحصل بعدها الطالب الذي يجتاز الامتحان على شهادة «دبلوم الكلية الصناعية» في الصناعة التي تخصص فيها ، ويبعث المتفوقون منهم في دراسة تكميلية إلى المعاهد العليا في الحارج .

وقد وضعت المناهج والخطة الدراسية بحيث تلائم ظروف الكويت وعمدل ٤٤ حصة في الأسبوع ووزعت على أساس ٥٠٪ منها للدراسة النظرية و٥٠٪ للتمرين العملي بالورش

والجدول التالي يوضح الخطة العامة للدراسة بالكلية الصناعية منذ إنشائها وحتى العام المراسي ٢/٢ ٩٦٣ م.

الخطة العامة للدراسة بالكلية الصناعية (١)

| | | عددا- | الصص في | الأسبوع | |
|----------------|-------------------------|-------|---------|---------|--------|
| للو | للواد الدراسية | الصف | الصف | الصف | الصف |
| | | الأول | الثاني | الثالث | الرابع |
| لغة عر | عربية | ۲ | ۲ | ~ | - |
| لغة انح | ا انجليزية | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ |
| مواد رياضي | ضيات عامة | ٦ | ٤ | ٤ | - |
| الثقافة علوم ا | وم (فیزیاء وکیمیاء) | ٤ | ٤ | ٤ | - |
| العامة موادا | اد اجتماعية | Y | - | - | - |
| مسك | لك الدفاتر وطرق التجارة | - | - | ۲ | - |
| صحة | حة مهنية وإسعافات أولية | - | ١ | - | - |
| مجمو | مموح الحصص | ١٨ | 10 | ١٤ | ٤ |
| المواد رسم | سم هنلسي وصناعي | ٤ | ٤ | ٦ | ٨ |
| الفنية ميكاني | كانيكا أو قواعد زخرفة | - | - | ۲ | ۲ |
| مقايس | ايسات | - | - | ۲ | Y |
| علوم | وم أصول الصناعة | ۲ | ٣ | ٤ | ۱ ۲ |
| مجمو | جموع الحصص الفنية | ٦ | ٧ | 1 8 | ١٨ |
| أشغال | خال الورش | ۲٠ | 77 | 17 | 77 |
| الجم | جموع الكلي للحصص | ٤٤ | ٤٤ | ٤٤ | ٤٤ |

⁽١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ١٩٦٣/١٩٦٣م، ص١٢٤.

ويلاحظ وجود اتجاهات مبكرة لإسهام التعليم الصناعي النظامي في الارتفاع بالمستوى المهني

للعمال في سوق العمل عن طريق افتتاح برامج تدريبية صباحية ومسائية سواء قبل المهنة أو خلالها لمدد تتراوح بين عام أو عامين حسب متطلبات البرامج في المهن المختلفة ، وقد سار هذا التدريب جنبا إلى جنب مع الدراسة النظامية بالكلية الصناعية .

وفي صيف عام ١٩٦٣م قررت وزارة التربية والتعليم إنشاء دراسات لمرحلة متوسطة صناعية يلتحق بها طلبة التعليم المتوسط العام من منتصف المرحلة لمدة عامن الإعدادهم فنيا وصناعيا وعنصون بعد اتمام الدراسة بنجاح شهادة صناعية متوسطة توهلهم للعمل في المجال الصناعي في الوزارات والمؤسسات الختلفة أو الالتحاق بالمرحلة الثانوية الصناعية لمن يرغب في إتمام دراسته لمستوى أعلى .

وفي العام الدراسي ٦٣/ ٩٦٤ م أصبح في الكلية الصناعية قسمان :

١- القسم الثانوي الصناعي .

٢- القسم المتوسط الصناعي .

تطوير الدراسة بالكلية الصناعية عام ١٩٦٣م:

تمشيا مع النهضة الشاملة المتجهة إليها الكويت في شتى النواحي الاجتماعية والشقافية والتعليمية رأت وزارة التربية والتعليم تطوير الدراسة بالكلية الصناعية والارتفاع بمستوى خريجيها في النواحي الثقافية والفنية والصناعية لإعداد رجال الصناعة الفنيين من أبناه الكويت الذين يمكن الاعتماد عليهم في تصنيع البلاد والعمل في المنشآت الصناعية ، لذا قررت الوزارة في صيف عام ١٩٦٣ متشكيل لجان من المختصين في مجال التعليم الفني والصناعي بجمهورية مصر العربية بالإضافة إلى أعضاء هيئة التدريس بالكلية الصناعية بالكويت . (١)

وعقدت اللجان عدة اجتماعات لبحث وسائل تطوير الدراسة ومناهج المرحلتين المتوسطة والثانوية الصناعيتين المناسبة لمستوى الطلبة الذين يلتحقون بكل مرحلة ، وعلاقة كل منها بالأخرى ومدة الدراسة التي تلزم لكل مرحلة ، وذلك في ضوء الآتى :

⁽١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ٦٣/ ١٩٦٤م، ص ١٣٠.

- ١- قبول الطلبة الحاصلين على شهدادة النوسطة بالمرحلة الثانوية الصناعية بالكلية الصناعية حيث يدرسون لمدة أريم سنوات ابتداء من العام الدواسي ٦٢/ ٩٦٤ م .
- قبول الطلبة الناجحين من السنة الثانية إلى الثالثة المتوسطة العامة بالمرحلة المتوسطة الصناعية بالكلية
 حيث يدوسون لمدة عامين ابتداء من العام ٦٣ / ١٩٦٤ م.

وكان من نتائج البحث أن أوصت اللجان يما يلي :

- ١- الارتفاع بمستوى الدراسة الفنية والعملية وتزويد الطلبة بالمعلومات الفنية الحديثة والتدريب العملي في نواحي التخصيص بما يساير النهضة الصناعية وحاجة الكويت .
- ٢- تدريس مناهج الرياضيات والعلوم المقررة بالمرحلة الثانوية العامة لطلبة المرحلة الثانوية الصناعية بالكلية الصناعية حتى يصل الطالب بمعلوماته في هذه النواحي إلى مستوى يقارب الثانوية العامة ليسهل عليهم مواصلة دراستهم بالمعاهد الفئية العالية بالخارج.
- إعادة النظر في النسب المثرية المقصصة للنهاية الصغري للنجاح في المواد الثقافية العامة كالرياضيات
 والعلوم واللغات بحيث تصل إلى ٣٠٪ و ٤٠٪ على الأكثر .

٤ - تحقيق الاستفادة من طاقة الطلبة الكويتين كبار السن بالمرحلة المتوسطة العامة وتوجيههم إلى نوع من الدراسة في النواحي الصناعية التي تحتاج إليها البلاد لمدة سنتين بالمرحلة المتوسطة بالكملية الصناعية تصل بالخريجين منها إلى مستوى المهارة الفنية اللازمة في تخصصات:

- التبريد - تكييف الهواء - التركيبات الكهربائية

- اللاسلكي - السيارات

مع إتاحة الفرصة للراغبين منهم في مواصلة تعليمهم الفني بالمرحلة الثانوية الصناعية بالكلية الصناعية للارتفاع بمستواهم الفني ، أو الحروج للحياة العامة للعمل .



قسم التركيبات الكهربائية

كما قامت اللجان بإعداد المناهج وخطة الدراسة اللازمة لكل مرحلة بالكلية الصناعية في ضوء المبادئ التي أقرت للتطوير ,

والجدول التالي يوضح خطة الدراسة لكل من المرحلة الثانوية الصناعية والمرحلة المتوسطة الصناعية، ويبلغ نصيب المواد الثقافية العامة حوالي ٤٠٪ منها بينما نصيب المواد الفنية وأشغال الورش حوالي ٢٠/١٠)

⁽١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ٦٣/ ١٩٦٤م، ص١٣٢.

خطة الدراسة للمرحلة الثانوية الصناعية (١)

(للعمل بها ابتداء من العام الدراسي ١٩٦٤/١٩٦٣م بالنسبة للسنة الأولى)

| | * 1 .4 .5 11 | مدا | لحصص فم | ، الأسبوع | |
|---------|-------------------------------|-------|---------|-----------|--------|
| | المواد الدراسية | الصف | الصف | الصف | الصف |
| | | الأول | الثاني | الثالث | الرابع |
| | لغة عربية | Y | ۲ | - | - |
| | لغة انجليزية | ٤ | ٤ | ۴ | ۲ |
| مواد | رياضيات | 7 | 7 | ۲ | 1 |
| الثقافة | علوم (فيزياء وكيمياء) | ٤ | ٤ | 7 | ٦ |
| العامة | صبحة | - | ١ | - | - |
| | مواد اجتماعية | Y | - | - | - |
| | طرق تجارة ومحاسبة | - | - | ١ | - |
| | مجبوع الحصص | ١٨ | ۱۷ | 17 | ١٤ |
| المواد | علوم أصول الصناعة (تكنولوجيا) | ۲ | ٣ | ۴ | ٤ |
| الفنية | رسم صناعي | ٤ | ٤ | ٤ | ٦ |
| | مقايسات | - | - | ١ | Y |
| | أشغال الورش | ١٦ | 11 | 17 | 17 |
| | مجموع الحصص | 77 | ۲۳ | 4.5 | ٨٢ |
| | المجموع الكلي للحصص الأسبوعية | ٤٠ | ٤٠ | ٤٠ | ٤٢ |

⁽١) المصدر السابق، ص١٣٥.

خطة الدراسة للمرحلة المتوسطة الصناعية (للعمل بها ابتداء من العام الدراسي ١٩٦٣ / ١٩٦٤م)

| لاُسبوعية | عددالحصص | المواد الدراسية |
|-------------|------------|------------------------------|
| الصف الثاني | الصف الأول | |
| Y | ۲ | لغة عربية |
| Υ | ۲ | لغة إنجليزية |
| Y | ۲ | علوم عامة |
| ٤ | ٤ | رياضيات تطبيقية وحساب صناعي |
| ٣ | ٣ | رسم صناعي |
| ٣ | ٣ | علم أصول الصناعة (تكنولوجيا) |
| 7 8 | 3.7 | أشغال الورش |
| ٤٠ | ٤٠ | المجموع الكلي للحصص |

نظام القبول ومدة الدراسة بالكلية الصناعية بدءا من العام الدراسي ٦٦/ ١٩٦٧م.

١- المرحلة المتوسطة :

يقبل في المرحلة المتوسطة الصناعية الطلبة الناجحون في امتحان النقل من الصف الثاني إلى الصف الثالث في المدارس المتوسطة العامة .

ومدة الدواسة بهداه المرحلة منتان يحصل من يجتازها بنجاح على شهادة إتمام الدراسة المتوسطة الصناعية ، وتوهله هذه الشهادة لإكمال دراسته الثانوية الصناعية .

٧- المرحلة الثانوية :

يقبل في المرحلة الثانوية الصناعية الطلبة الحاصلون على الشهادة المتوسطة العامة أو الشهادة

المتوسطة الصناعية بشرط الحصول على * 0٪ من مجموع درجات المواد النظرية ومدة الدواسة بهذه المرحلة أربع سنوات يحصل من يجتازها بنجاح على الشهادة الثانوية الصناعية وتؤهله هذه الشهادة الإكمال دراساته العالية في المعاهد والكليات الفنية .

وينقسم الصف الأول من المرحلة الثانوية الصناعية إلى شعبتين :

١- الصف الأول عام للطلبة الحاصلين على الشهادة المتوسطة .

٧- الصف الأول صناعي للطلبة الحاصلين على المتوسطة الصناعية .

والجدول التاني يوضح خطة الدراسة للمرحلين المتوسطة والثانوية بالكلية الصناعية في العام الدراسي ١٣/ ٩٦٧ م .

خطة الدراسة للمرحلة الثانوية الصناعية (٦٦/٦٦م)

| | | عدد الحصص الأم | | | |
|-------------|-------------|----------------|-------|------|------------------------|
| الصف الرابع | الصف الثالث | الصف الثاني | الأول | الصف | المواد الدراسية |
| | | | صناعي | عام | مواد الثقافة العامة : |
| - | - | - 1 | ٦ | ٤ | لغة عربية |
| ۲ | 7" | l. | ٨ | ٤ | لغة إنجليزية |
| - | - | - | ۲ | ۲ | اجتماعيات |
| ۳ | ۴ | Y | | | طبيعة |
| 100 | ۴ | Y | ٤ | ŧ | كيمياء |
| ٤ | ٤ | ٦ | ٨ | ٦ | رياضيات |
| Y | 4 | - | - | - | ميكانيكا أو تاريخ فنون |
| 1 | - | ١ | - | - | أمن صناعي |
| 3.6 | 10 | 14 | YA | ٧٠ | مجموع الحصص |
| | | | | | المواد الفنية : |
| ٦ | ٤ | ٤ | ٤ | ٤ | رسم هندسي وصناعي |
| ٤ | 0 | ٣ | 4 | 4 | تكنولوجيا |
| Y | ۲ | _ | - | - | مقايسات |
| 17 | 17 | 17 | A | 17 | أشغال الورش |
| YA | YV | 77" | 1 8 | 44 | مجموع الحصص الفنية |
| £Y | £4 | 43 | 143 | 24 | المجموع الكلي |

خطة الدراسة للمرحلة المتوسطة الصناعية (٦٦/ ١٩٦٧م)

| | مددالحصص | | |
|------------------------------|------------|-------------|--|
| لمواد الدرامية | الصف الأول | الصف الثاني | |
| لغة عربية | ٤ | Υ | |
| لغة إنجليزية | Y | Y | |
| علوم عامة | 7 | Y | |
| رياضيات وحساب صناعي | ٤ | ٦ | |
| رسم صناعي | ٣ | ۴ | |
| علم أصول الصناعة (تكنولوجيا) | ٣ | ٣ | |
| أشغال الورش | 7 8 | 3.7 | |
| المجموع الكلي | ٤Y | £Υ | |
| | | | |

تطور الإقبال على التعليم الصناعي بالكلية الصناعية :

عند بده افتتاح الدراسة بالكلية الصناعية في العام الدراسي 2 / ١٩٥٥ م لوحظ قلة الإقبال على الالتحاق بها نتيجة لعدم انتشار الوعي الصناعي وتدني نظرة الجتمع الكويتي إلى الصناعة والصناعين ، حيث لم يتقدم للالتحاق بها في عامها الأول سوى ثمانية من العلاب ، مع العلم بأن شروط القبول في تلك الفترة كانت أقل عا هو مطلوب للالتحاق بمثيلاتها في المراحل التعليمية الاخرى .

واستمر عدم الإقبال على الالتحاق بالكلية الصناعية فترة من الزمن ، وفي العام الدراسي ١٩٥٨/٥٧ م على سبيل المثال أصبح عدد الطلبة المقيدين بالكلية (١٥٧) طالبا موزعين على إحدى عشرة شعبة هي :



درس في النحارة في الكُلِّبة الصناعية

البرادة - خراطة المعادن - الحدادة واللحام - صباكة المعادن - نجارة النماذج - الكهرباء -ميكانيكا السيارات - اللاسلكي - السمكرة والأعمال الصحية - نجارة العمارة - نجارة الاثاث . أي بمعدل يبلغ حوالي أربعة عشر طالبا في كل تخصص .(١)

وابتدأت الأعداد في الزيادة الملحوظة في عدد الطلبة المقيدين بالكلية الصناعية منذ العام الدراسي ١٦/ ١٩٦٧ م والجدول المرفق بهذا الموضوع يوضح تطور إقبال الطلبة على الكلية الصناعية وعدد خريجيها منذ إنشائها وحتى تصفيتها نهائيا في العام ٩٨٠ /١٩٩٨ م.

وقد دفعت قلة الإتبال على الكلية الصناعية ، وعدم قدرة التعليم الصناعي على تخريج أعداد كافية مع ازدياد احتياجات النهضة العمرانية وسوق العمل إلى الأطر الفنية ، وزارة التربية إلى إعادة النظر في برامج الكلية الصناعية بغية تطويرها لتواكب الطلب المتزايد على الفنين ومساعديهم ، وبهذا بدأت مرحلة ثالثة من مراحل التعليم الصناعي في الكويت .

مرحلة جديدة لتطوير نظام الدراسة بالكلية الصناعية :

في عام ١٩٦٧م اتجهت وزارة التربية إلى الاستعانة بمنظمة اليونسكو للنظر في أساليب تطوير التعليم الفني في الكويت والعمل على زيادة مخرجاته وملاءمة هذه الهنرجات لاحتياجات سوق العمل في الكويت .

وقد تقدم خبراء اليونسكو بطائفة من المقترحات من أهمها :(٢)

أحويل هدف التعليم الثانوي الصناعي إلى إعداد مساعدي الفنين ، وإسناد مهمة إعداد الحرفيين
 والعمال المهرة إلى مراكز التدريب المهنى .

- ٧- ربط التعليم الفني بالصناعة وجعل التدريب في السنة النهاثية بمواقع العمل.
- ٣- الاهتمام بالتوجيه التربوي والإرشاد المهني في المدارس لاختيار الطلبة المناسبين لهذا التعليم .
 - ٤ الإعداد لإنشاء دراسات للمستوى الراقي من الفنيين لمدة سنتين بعد إتمام المرحلة الثانوية .

⁽١) وزارة التربية، التقرير السنوي للعام الدراسي ٦٥/ ١٩٦٦ م ص ١٣٩٠.

⁽Y) د. يُرسَفُّ عبد المُعلَّى، تُجِّرة الكويتُ فيُّ تَجديد التعليم الله في والمهني وتطويره، دراسة مقدمة إلى حلقة اليونسكو عن التجديد التربوي، الكويت، أكتوبر ١٩٨٧م.

وفي العام ٧٠ / ١٩٧١ م ، وامتلادا للاتجاه السابق ، شكلت لجنة برئاسة وزير التربية ضمت عددا من فيدادات الصناعة في القطاعين العام والخاص للنظر في أسر الكلية الصناعية وتطوير مناهجها ، وفي ضوء ما أسفرت عنه تقارير هذه اللجنة استقلمت وزارة التربية خمسة من خبراء اليونسكر يمثلون التخصصات الصناعية المختلفة بقيادة أحد المتخصصين بالتعليم الصناعي في بريطانيا .

ونتيجة للتقاوير والدراسات السابقة وما انتهت إليه دراسات خبراء اليونسكو تم الإثفاق على التطوير التالي ليرامج الكلية النصاعية .

 - يستمر القبول في الكلية الصناعية للحاصلين على شهادة إتمام الدراسة للتوسطة ، وتكون الدراسة لمدة (٤) سنوات ، أي تستمر بشروط القبول السابقة نفسها .

٢- تكون الدراسة بالصف الأول عامة بهدف تعويض النقص في مواد الرياضيات والعلوم واللغة الإنجليزية ، ولإكساب الطالب قاعدة عريضة من المعلومات والمهارات التكنولوجية العامة والرسم الهندسي والصناعي .

وفي ضوء نتاتج استحانات نهاية العام يتم توجيه الطلبة ذري المستوى الرفيع في الرياضيات والعلوم إلى مسار يهدف إلى إعداد مساعدي الفنيين (المستوى الفني) ويوجه الطلاب الآخرون ذوو المستوى الأتمل في هاتين المادتين إلى مسار يهدف إلى إعداد الحرفيين (المستوى الصناعي) .

٣- وعمر الطلاب الذين يوجهون للدراسة بالمستوى الفني بسنة أخرى من المدراسة العامة يستكملون فيها النقص في المنافق من المدراسة والرياضيات والتكنولوجيا العامة والرسم الصناعي والهندسي ، وفي الصفين الثالث والرابع يتجهون إلى التخصص في خمسة مجالات تخصص عريضة هي :

الميكانيكا والكهرباء والالكترونيات والهندسة الكيماوية والمباني.

أما طلاب المستوى الصناعي فيتوزعون ابتداء من الصف الثاني إلى ثمانية تخصصات هي : الميكانيكا - الكهرباء (التمديدات) الراديو والتلفزيون - الأجهزة الدقيقة والتحكم - السيارات - التكييف والتبريد - المساحة - نجارة الأثاث ، وتمثل هذه المرحلة بداية اتجاء في التعليم الصناعي بالكويت نحو إعداد مساهدى الفنيين .

صيغة جديدة للتعليم الصناعي:

في السنوات الخمس الأولى من عقد السبعينيات ظهر عدد من الدراسات والتقارير عن التعليم الفني والمهني ، وكلها تعبر عن اهتمام الدولة به ورغباتها الملحة في تطويره ، وهذه الدراسات والتقارير يمكن تصنيفها بحسب مصدرها إلى أربع مجموعات هي :

١- تقارير اللجان والهيئات والإدارات المختصة ومنها على سبيل المثال لا الحصر:

أ- تقرير اللجنة الفرعية للتدريب والتعليم الفني (مجلس التخطيط) عن التدويب والتعليم الفني والمهني وللقدم للجنة التعليم والقوى العاملة في ١ / ١/ ١/ ١٩٧١م .

ب – تقرير اللجنة الفرعية للجنة الاستشارية للتعليم الفني والمهني عن إنشاء المعهد العالي الصناعي والمقدم لوزير التربية في ١/٧ / ١/ ١٩٧٤ م .

جـ - مجموعة التقارير التي أعدتها إدارة التعليم الفني والمهني بوزارة التربية تحت العناوين التالية :

- تقرير عن تطوير الدراسة بالكلية الصناعية والدراسات العملية ، وما تم إنجازه في هذا الحجال حتى العام الدراسي ٧٤/ ٩٧٥ م .

- دراسة حول مشروع تعديل نظام القبول في دراسات إعداد الفنيين الصناعيين وتعديل نظم التعليم الصناعي ، ديسمبر ٩٧٤ م .

- مذكرة بشأن إعداد الفنين الصناعيين ٤ ٩٧٠ م.

- مشروع الخطة الخمسية للتعليم الفني والمهني ٧٥/ ١٩٧٦م - ٧٩/ ١٩٨٠م .

التقارير السنوية ونصف السنوية التي أعدها خبراء مشروع اليونسكو لتطوير التعليم الصناعي خلال
 المدة من سنة ١٩٧٠م إلى سنة ١٩٧٥م .

وهذا التقارير قد سبقتها تقارير استطلاعية أخرى كان أهمها تقرير إلياس عن التعليم الفني (مايو ١٩٦٧م) .

- التفارير التي أعدها بعض خبراه التعليم الصناعي والتجاري الذين دعتهم وزارة التربية في عام ١٩٧٤م ومنها :
 - أ- تقرير الدكتور وليم بوني رست عن التعليم التجاري وتطويره (أكتوبر ٩٧٤ م).
 - ب تقرير المستر جوردن هنتنج عن التعليم الصناعي (ديسمبر ١٩٧٤م) .
 - ٤- تقرير مستقبل التعليم الفني والمهني في الكويت (١٩٧٥).
 - وقد يكون من المفيد هنا عرض خلاصة نتائج ومقترحات عدد منها :

أولا - تقارير خبراء مشروع اليونسكو لتطوير التعليم الفني والمهني:

- ١- تقرير إلياس عن التعليم الفني مايو (١٩٦٧) :
- تحويل هدف التعليم الثانوي الصناعي إلى إعداد الفنين ، مقابل إيكال مهمة إعداد الحرفيين الصناعين إلى مراكز التدريب .
 - إنشاء دراسات الإعداد المستوى الراقى من الفنيين لمدة سنتين بعد الثانوية .
 - أهمية التوجية التعليمي واختيار الطلبة المناسبين للدراسة .
 - التركيز على أهمية العلوم والرياضيات في الإعداد .
 - ربط التعليم الفني بالصناعة ، وجعل التدريب في السنة النهائية في مواقع العمل .
 - ٢- من تقارير كنث دوجلاس دريزديل منسق مشروع اليونسكو الخاص بتطوير التعليم الفني :
 - ارتفاع نسبة الرسوب والتسرب بين طلبة الكلية الصناعية وضرورة معالجة هذه الظاهرة .
- جعل القبول في التعليم الصناعي والفني بعد الصف العاشر(السنة الثانية الثانوية) مع تدعيم جانب العلوم والرياضيات .
 - القضاء على الثنائية بين مدرسي النظري ومدرسي العملي في التعليم الصناعي .
 - أهمية تدريب العاملين في التعليم الصناعي ووضع برامج تدريبية للارتفاع بمستواهم .

ثانيا - تقرير المستر جوردن هنتنج خبير التعليم الصناعي ديسمبر ١٩٧٤م :

١- جعل برنامج إعداد الفنين بالكلية الصناعية أكثر فاعلية بنقل الصفين الدراسيين العامين (من برنامج

الدراسة الخاصة بالمستوى الفني) إلى التعليم الثانوي العام ، واختيار الطلاب للالتحاق بالتعليم الفني (الصناعي) فيما بعد الصف العاشر أي بعد سنتين من الدراسة الثانوية العامة وهي النقطة الطبيعية التي يتم عندها اختيار الطلاب للدارسة المتخصصة سواء في الجالات العلمية أو الأديبة وعُتلد برامج إعداد الفنين لفترة سنتين بعد مستوى الثانوية العامة لتصبح المدة الكلية لإعداد الفني أربع سنوات .

على أن يتم تنظيم البرنامج المكون من أربع صنوات بحيث تكون هناك حلقتان تتكون الأولى من سنتين تتهون الأولى من سنتين تتهون النقطة يمكن للطلاب أن يتركوا الدستة بن المنطلاب أن يتركوا الدسسة للتوظيف ، وفي الوقت نفسه يمكن للطلاب الحاصلين على الشهادة الثانوية العامة – القسم العلمي بعد مرووهم في برنامج إعداد مناسب ، الالتحاق بالدراسة في بداية الحلقة الثانية من إعداد العنسين ، ويوضع في الاعتبار إمكان توقير دراسات مسائية للطلاب الذين يتركون الدراسة ويتوظفون في الحالات الفنين يتركون الدراسة الحراسة المحاسلة المطلاب الذين يتركون الدراسة لهم الاستكمال دراسة الحلقة الأولى ، وذلك لإتاحة الفرصة لهم الاستكمال دراسة الحلقة الأولى ، وذلك لإتاحة الفرصة لهم الاستكمال دراسة الحلقة الأولى ، وذلك لإتاحة الفرصة لهم

ويهممم برنامج الدراسة في الحلقة الأولى بحيث تكون الدراسة فيه فنية ذات قاعدة عريضة مع شيء من التخصص المحدود في الصف الثاني، في حين توفر الحلقة الثانية من برنامج إعداد الفنين دراسة متخصصة في الهالات المطابقة لاحتياجات سوق العمل.

- فصل برامج إعداد الفنين عن برامج إعداد العمال المهرة الذين يمكن إعدادهم بعد المرحلة المتوسطة ،
 وتوكل هذه المهمة لمراكز التدريب .

٣- إناحة الفرصة للطلاب للانتقال بين برامج إعداد الفنين الصناعين وبرامج إعداد العمال المهرة الذين يتم تدريبهم في المؤسسات المختلفة ، وتوفير برامج لمواصلة التدريب وإعادة التدريب في البرامج المتخصصة طوال الحياة .

توفيسربرامج الإعداد الإداريين في الحيالات الصناعية ، وذلك إلى جانب برامج إعداد الفنيين
 الصناعيين ، وتكون الدراسة في هذا البرنامج المقترح في موضوعات هندسية عملية عريضة
 بالإضافة إلى دراسات اقتصادية وإدارية ، ويوجه إليه الطلاب المتازون .

ثالثا- تقرير اللجنة الفرعية للتدريب والتعليم الفني والمهني (مجلس التخطيط) في ١٥٧١/١٧٢ مونبرز منها هذه التوصيات :

- إنشاء معهد عال للتكنولوجيا الصناعية يقبل به الطلبة الحاصلون على الثانوية العامة العلمي والثانوية

الصناعية ، وأن تكون مدة الدراسة به ثلاث سنوات على الأقل ، وأن يشمل الأقسام التالية بصورة أساسية :

١- قسم الميكانيك
 ٣- قسم الكوياء
 ٣- قسم البتروكيماويات
 ٥- قسم البتروكيماويات

خاتمة مرحلة الكلية الصناعية:

حظى التعليم الصناعي باهتمام الدولة التي حرصت على تطويره ، وتمثل هذا الاهتمام في مجموعة من الدراسات العلمية التي شارك فيها خبراه اليونسكو وعدد من الخبراء المختصين والممنين في وزارات الدولة ووزارة التربية .

وقد أجمعت هذه الدراسات بالإفسافة إلى التطور الصناعي في البلاد على منح الأولوية لإعداد الفنين قبل إعداد العمالة الماهرة ، مما حث وزارة التربية رغبة في الارتفاع بمستوى الخريجين وتحقيق الالتحام مع أولويات مطالب التنمية وسوق العمل في الكويت على إصدار القرار الوزاري رقم (١٦١/ ٧٠) بتاريخ ٢١/ ٧/ ١٩/ ١٩/ ١٩/ بشأن إيفاف القبول بمدارس التعليم التانوي الفني :

- الكلية الصناعية .
- المدرسة الثانوية التجارية للبنين .
 - المدرسة الثانوية الفنية للبنات .

وذلك اعتبارا من بداية العام الدراسي ٧٥/ ٩٧٦ م .

وهكذا جاءت خاتمة مسيرة الكلية الصناعية وبداية مسيرة معهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية ، وتم تصفية الكلية الصناعية تماما بتخرج آخر دفعة من خريجيها في نهاية العام الدراسي ٧٩/ ١٩٨٠ م.

وقد بلغ عدد الطلبة الذين التحقوا بالكلية الصناعية منذ إنشائها في 2 6/ 1900 محتى نهاية العام الدراسي 2 // 19۷0 م (٣٤٦٨) طالبا ، بينما بلغ عدد الحريجين منذ أول دفعة وحتى توقف الدراسة تماما بها في نهاية العام الدراسي ٧٩/ ١٩٨٠ م (١٧٧٩) خريجا ، أي ما يعادل ٩ ، ٤٩٪ من حملة للدخلات .

تطور عدد الطلبة
المقبولين بالكلية الصناعية من حملة الشهادة المتوسطة
منذ إنشائها في 26/00 ١٩ موحتى وقف القبول بها*

| عدد المقبولين | العام الدراسي | عددالمقبولين | العام الدراسي |
|---------------|---------------|--------------|---------------|
| 177 | 617/20 | 14 | 00 /01 |
| 777 | ۲۲/۷۲م | ٦٠ | ٥٥/٥٥م |
| 707 | ٧٢/٨٢م | 00 | rov/07 |
| 404 | ۸۲/۹۶م | vv | ۰۸/۰۷ |
| 737 | pV+/٦٩ | ٧٣ | ۸۰/ ۹۰۹ |
| ¥Y8 | 641 14. | Λŧ | p7./09 |
| 700 | [VY /V] | 77 | ديرا ايا |
| 770 | (VT/VY | ۸۳ | 15/ 757 |
| 799 | PV 8 /VT | 114 | 77/77 |
| 7.0 | ٤٧/٥٧ع | ٦٠ | 77/359 |
| A737 | الإجمالي | ۳۷ | ۲۱۰/٦٤ |

^(*) ثم وقف القبول اعتبارا من العام المدراسي ٧٥/ ١٩٧٦م

تطور عدد الخريجين من الكلية الصناعية منذ أول دفعة في العام ١٩٥٨/٥٧م

وحتى تصفيتها في نهاية العام ٧٩/ ١٩٨٠م

| ن | عدد الخريج | | العام الدراسي | ين | ىدا الخريج | • | العام الدراسي |
|---------|--------------|-------|------------------|---------|------------|-------|------------------|
| المجموع | <u>4</u> . è | كويتي | | المجموع | <u>غ</u> ك | كويتي | |
| 14. | ٣ | 117 | ۲۰/۲۹ | ٧ | _ | ٧ | ۲٥٨/٥٧ |
| 144 | YA | 111 | ۲۷۱/۷۰ | Y-Y- | ٦ | YV | AF\ P07 |
| 119 | ٤ | 1.0 | ۲۷۲/۷۱ | 79 | 18 | 10 | ۲۰/0۹ |
| 127 | ٥ | 181 | ۲۷/۷۲ | 70 | 19 | 17 | יד/ ודן |
| 41. | 11 | 199 | ۲۷/۶۷م | ٤٧ | 77" | 4.5 | 15/759 |
| 181 | ١٨ | 115 | ٤٧/ ٥٧م | ۲٦ | ٩ | 17 | ۲۲/۳۲م |
| 47 | 11 | ٨٥ | ر۷٦/٧٥ | 77 | ١٤ | 19 | 75/359 |
| 171 | ۱۸ | 111 | ۲۷/۷۲ | ٥٦ | ٩ | ٤٧ | 35/059 |
| 119 | 71 | 1.5 | ι νν/νν | ٦٧ | YY | ٤٠ | ٥٦/ ٢٦م |
| ٥٢ | ۲ | ٥٠ | 644/AV | 77 | ١٤ | ٩ | רד/ ערק |
| ۱۳ | - | 17" | ۲۸۰/۷۹ | 177 | ۱۲ | 3.7 | ۷۲/۸۶۹ |
| 1779 | YYA | 1601 | الإجمالي | ۷۱ | 10 | ٥٦ | ۸۲/ ۹۲م |

معهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية

كان إنشاء معهد الكريت للتكنولوجيا التطبيقية في بداية العام الدراسي ١٩٧٧/٧٦ م بعد بحوث ودراسات موسعة وتقارير قدمتها جهات مختلفة وتوصيات انتهى إليها الخبراء حول تطوير التعليم الفني وللهني في دولة الكويت ، وقد أشرنا إلى هذه التقارير والدراسات في الصفحات السابقة .

وقد كشفت الجهود والحوارات التي أدارتها حركة المراجعة الشاملة للتعليم الفني والمهني ، وما انتهت إليه توصيات اللجان والحبراء والجهات الهتلفة عن عدة أمور أسامية :

- ١- أن جهود التطوير للتعليم الفني والمهني سواء في الكلية الصناعية أو بقية المدارس الفنية وما تناولته من تحديث للمناهج والطرق والمعدات والأجهزة والارتفاع بمستوى أعضاء هيئة التدريس ، رغم أهميتها وما بذل فيها من جهود تستحق التقدير ، انصبت على تحسين الكفاءة الداخلية لهذا التعليم أكثر من نظرتها الشاملة إلى كفاءته الخارجية وارتباطه بأهداف التنمية للمجتمع .
- ٢- أن التعليم الفني وللهني على المستوى الثانوي كان مرحلة منتهية بحيث تجعل فرص مواصلة التعليم
 أمام خريجيه فرصا محدودة وضيقة عا يؤثر سلبا على الإقبال عليه.
- "ان التعليم الصناعي في الكلية الصناعية لم يستطع أن يزرد سوق الحمل في الكريت بما تحتاج إليه من
 الأطر المتلفة اللازمة للقطاعات الاقتصادية ، لقلة الإقبال عليه وللنسب العالية من التسرب بين طلبة
 الكلية الصناعية .
- أن أختيار الطلاب للالتحاق بالتعليم الصناعي يتم في وقت مبكر من العمر لا يكون الطلاب فيه قد استكملوا إعدادهم الثقافي العام ، الأمر الذي أدى إلى از دحام مناهج الكلية الصناعية لحاولة التوفيق بين ضرورة استكمال الإصداد الثقافي العام للطالب وإرساء الخلفية العلمية المطلوبة للتعليم الصناعي .
- كما أدى إلى عدم كفاية مستوى المناهج لإعداد المساعدين الصناعين ، وقد كان لهذه الجوانب أثرها في كون المناهج دون مستوى الخيسرات المطلوبة نما أدى إلى عدم رضا مؤسسات سوق العمل عن مستوى الخزيجين .
- ٥- أدى وضع الكويت السكاني الخاص حيث لايتجاوز إسهام أبناء البلاد في قوة العمل أكثر من الثلث

إلى أن يتبنى الاقتصاد الكويتي مبدأ الاستثمارات القائمة على استخدام رأس المال المكتف بدلامن العمالة المكتفة ، الأمر الذي يتطلب بدوره استخدام وسائل إنتاج متقدمة تعتمد على أكبر قدر من الأكية وأقل عمالة مكنة مما يفرض على هيكل العمالة في الكويت أن تمنح الأولوية لإعداد قطاع الفنين اللازمين لمشروعات التنمية في الكويت .

وقد كان لتضافر التقارير والدراسات وتوصيات اللجان التي أشرنا إليها اكبر الأثر في الإسراع بالاتجاه إلى منح برامج إعداد الفنين الأولوية ، وافتتاح المعاهد الفنية بعد المرحلة الثانوية بعد تبنى وزارة التربية للاتجاهات المشار إليها .

ومن المفارقات أن معهد الكويت للتكنولوجيا كان أول معهد فني عال صدر قرار وزاري بإنشائه وهو قرار وزير التربية رقم (٧٢ / ٧٧) بتاريخ ٧٤ / ٤/٢ ٢م بشأن إنشاء المعهد العالي الصناعي ، إلا أنه كان آخر المعاهد في منظومة المعاهد الفنية والمهنية تبدأ به الدراسة ، وكان ذلك في العام الدراسي ٧٦/ ٩٧٧ /م .

وريما يصود عدم تنفيذ هذا القرار الوزاري فورا إلى رغبة وزارة التربية في القيام بمزيد من الدراسات حول هذا الموضوع ، إذ نجد قرارا للجنة الاستشارية العليا للتعليم الفني والمهني بتاريخ ٧٧/ ١٩٧٣/٥ م يقضى بتشكيل لجنة فرعية لدراسة جدوى إنشاء معهد عال صناعي ، وقد جاء في تقرير هذه اللجنة من بين توصياتها :

١- وجود حاجة أكيدة لإنشاء معهد عال صناعي لإعداد جيل من الفنيين الصناعين في دراسة تتراوح ما بين سنتين وثلاث سنوات بعد للرحلة الثانوية .

 - في ضوء مخرجات الثانوية والمتوقع تخرجهم منها خلال السنوات الشلاث المقبلة فإنه لن يتوافر العدد الكافئ من خريجى القسم العلمى للالتحاق بالمهد في حال إنشائه .

وفي عام ١٩٧٦ ما ستقر رأي وزارة التربية على البدء في إنشاء المعهد ، فشكلت لجنة لهلا الفرض تضم عثلين من سوق العمل من جميع القطاعات التي يتنظر أن يخدمها المعهد ، وعثلين عن جامعة الكويت بالإضافة إلى عدد من التربويين والمعنين بوزارة التربية ، وقد شكلت اللجنة الرئيسية لجانا فرعية الإعداد المقررات الدراسية وفق الأمس العامة والتخصصات التي انتهت إليها اللجنة الرئيسية ، ويتضمن التقرير الحتامي لهذه اللجنة ما انتهت إليه من تحديد أهداف المعهد وتوصيف مهام الحربج ومسئولياته ومدة الدراسة ، وقد تقرر أن تكون مدة الدراسة بالمعهد (٥) فصول دراسية ، وأن تكون شروط القبول الحصول على الثانوية العامة/القسم العلمي أو ما يعادلها كالثانوية الهامة/القسم العلمي أو ما يعادلها كالثانوية الهامة.

وقد نص التقرير على أن هناك قدرا من المقررات المشتركة بين جميع الطلبة في العلوم الأساسية والهندسية والإنشائية واللغات لبناء قاعدة تكنولوجية عريضة لدى كل طالب . وتهدف الدراسة بالمهد إلى أن يتخصص الطالب في تخصص واحد على الأقل .

وقدمت اللجنة تقريرها الحتامي لوزارة التربية في يونيه ١٩٧٦ ، وتم اعتماد هذا التقرير وفتح معهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية للدراسة اعتبارا من بداية العام الدراسي ٧٦/ ١٩٧٧ ، وبعد مرور عامين على نشأة المعهد أعادت وزارة التربية تشكيل لجان للمناهج لاستكمال المقررات اللازمة للمعهد في التخصصات التي اقترح إضافتها (صدر قرار تشكيلها في ١٦/ ١/ ١٩٧٨) .

وقد قامت اللجنة بمراجعة المناهج القائمة في المعهد وخطط الدراسة ونظام التدريب الميداني ومدته ، وأوصت اللجنة في تقريرها الحتامي بما يأتي :

- مد فترة الدراسة إلى (٦) فصول دراسية ، ويخصص للتدريب الميداني فصل كامل منها .

~ افتتاح تخصصات جديدة في مجالات الهندمة البحرية ، والتكنولوجيا الطبية الحيوية .

وقد اعتمدت وزارة التربية توصيات اللجنة الخاصة بتطوير المقررات الدراسية وإعادة توزيع الساعات الدراسية وتحديد المقررات لكل تخصيص ، أما التوصيات الخاصة بمد فترة الدراسة وافتتاح تخصصات جديدة فقد أجلت لمزيد من الدراسة مع الجهات المدنية ، وقد أخذت التوصيات المعتمدة طريقها إلى التطبيق في المعهد اعتبارا من العام الدراسي ٧/ ٩٧٩ م .

التخصصات وتطور إنشائها:

عند افتتاح معهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية للدراسة في بداية العام الدراسي كانت به الأسمام والتواسي كانت به الأقسام والتخصصات وفق التأسين التخصصات وفق التاريخ المبين أمام كل منها ، هذا بالإضافة إلى أن المهد كان يقوم بتقديم دراسات لإعداد الفنيين لقطاعات من وزارة الدفاع والداخلية وبعض المؤسسات الأخرى ، وهي برامج خاصة بعضها لمدة عامن ويعضها للدة عامن ويعضها للفترات أقصر وفق حاجة تلك الجهات .

١ - قسم التكنولوجيا الميكانيكية :

قوی محرکة ۲۷/۱۹۷۱م إنتاج ۲۷/۱۹۷۱م سیارات ۱۹۷۷/۷۲

تبريد وتكييف ١٩٧٧/٧٦م

الهواء

الم ١٩٨٠/٧٩

هندسة بحرية (٨/ ١٩٨٧ م

٢- قسم التكنولوجيا الكهربائية :

قوى محركة كهربائية (آلات) ٧٦/ ١٩٧٧م

نقل الطاقة الكهربائية وتوزيعها ٧٩ /٧١ ١٩ م

٣- قسم التكنولوجيا الإلكترونية :

اتصالات ۱۹۷۷/۷۹

إلكترونات صناعية ١٩٧٧/٧٦

معدات طبية حيوية ١٩٨٢/٨١

٤ - قسم تكنولوجيا الإنشاءات :

إنشاء مبانى ١٩٧٧/٧٦

إنشاء طرق وجسور ومجاري ١٩٧٧/٧٦

تخطيط مساحي ١٩٨٠/٧٩

٥- قسم تكنولوجيا الكيمياء الصناعية:

الصناعات البترولية ٧٦/ ١٩٧٧م

الصناعات الكيماوية (غير البترولية) ٧٦/ ١٩٧٧م

تجربة قبول طلبة القسم الأدبي بمعهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية :

أدت قلة مخرجات الثانوية العامة من القسم العلمي وتنازع كليات جامعة الكويت والمعاهد الفينية والمهنية هذه الخرجات إلى قلة الأعداد المتوجهة للالتحاق بمعهد الكويت للتكنولوجيا على الرغم من توفر السعة المكانية به ، وقد شهدت فترة السبعينيات وحتى منتصف الثمانينيات ظاهرة عزوف الطلبة عن الالتحاق بالقسم العلمي بالمرحلة الثانوية واتجاهم إلى القسم الأدبي ، بالإضافة إلى بداية ظهور التدفق الطلابي في العام المراسي ٧٨ / ١٩٧٩ م نتيجة الإلغاء الامتحان العام للشهادة المتوسطة وتوقف القبول بالمدارس الثانوية الفنية وزيادة حجم التبعات الملقاء على عاتق الماهد الفنية والمهنية لمواجهة الأعداد المتزايدة من الحاصلين على الثانوية العامة ويصفة خاصة من القسم الأدبي .

وقد دعت هذه العوامل مجلس مديري معاهد التعليم الفني والمهني إلى تدارس مبدأ قبول طلبة القسم الأدبي في معهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية في برامج تكميلية لإعدادهم للالتحاق بالتخصصات التكنولوجية التي تحتاج إلى خلفية علمية .

ويناء على توصية مجلس المديرين قام المعهد بإجراء دراسة تمهيدية عن الخطة التعويضية ، وأشارت هذه الدراسة إلى أنه لتعويض الطالب من القسم الأدبي يحتاج إلى ما يقرب من ٨٠٠ ساحة (أي بمعدل ٢٨ ساعة أسبوعيا) تستخرق ٢٨ أسبوعا أي فصلين دراسيين كاملين بالمعهد لتعويض ما يحتاج إليه من دراسة الرياضيات والفيزياء والكيمياء .

ويعرض هذه النتيجة في اجتماع مجلس مديري المعاهد الفنية والمهنية أوصى المجلس بتخفيض هذه الفترة التعويضية إلى فصل دراسي واحد .

وفي شهر مايو ١٩٧٩م عقد مجلس المعهد جلسة ضمت المختصين به بالإضافة إلى مندويين من التوجيه الفني للعلوم والرياضيات ، ورأت هذه اللجنة إمكانية تحقيق الدراسة التعويضية خلال فصل دراسي واحد ، لذلك أعدت لجنة الشؤون العلمية بالمعهد هذه الدراسة وتتلخص في تحديد المواد والساعات الدراسية التالية لتقديمها لطلبة القسم الأدبي في البرنامج التعويضي المقترح :

الفيزياء ٩ ساعات أسبوعيا =١٣٥ ساعة في الفصل الدراسي

الكيمياء ١٠ ، ، ، ١٠ الكيمياء

الرياضيات ٩ ساعات أسبوعيا = ١٣٥ ساعة في القصل الدراسي .

الإجمالي ٢٨ ساعة أسبوعيا = ٤٢٠ ساعة في الفصل الدراسي .

أي أن الطالب سوف يدرس ٢٨ ساعة أسيوعيا لمنة فصل دراسي واحد (منة البرنامج التعويضي) ، وأشار المهد إلى أن تتخفيض عدد الساعات من ٨٠٠ ساعة إلى ٤٢٠ ساعة لم يتم على حساب المادة العلمية في حد ذاتها وإنما لبررات أخرى أوردها في دراسته .

وفي ضوه توصية مجلس مديري المعاهد الفنية والمهنية بالموافقة على هذا البرنامج التعويضي صدر قرار وزارة التربية رقم (و/ ٥٧٠٥) بتاريخ ١٦/ // ٩٧٩ م بشأن قبول الطلبة الحاصلين على الثانوية العامة/ القسم الأدبي بمعهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية بشرط اجتيازهم بنجاح فصلا دراسيا تكميليا يشمل مقررات دراسية في الفيزياء والكيمياء والرياضيات ويبدأ العمل بهذا القرار اعتبارا من بداية العام الدراسي ٧٩/ ١٩٨٠م.

ونظرا لأن استقبال المعاهد الفنية لطلبة القسم الأدبي في برامج تكميلية لإعدادهم للالتحاق بالتخصصات التكنولوجيا بها يضع على عاتق هذه المعاهد مسوولية المشاركة في إصلاح مخرجات التعليم العام لتلاتم أنواع الدراسة بها ، بالإضافة إلى زيادة كلفة التعليم التكنولوجي ووجود ظاهرة الرسوب والتسرب بين هذه الفئة من الطلبة ، كان لابد من إجراء تقويم شامل لهذه التجربة ، لذا صدر القرار رقم (٢٠٥١/ ٨٥) بتاريخ ١/ ١/ ١/ /١٩٥ من مدير عام الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب بشأن تشكيل لجنة لتقويم قبول طلبة القسم الأدبي بمعهد الكويت للتكنولوجيا وتقويم الوضع الدراسي لمن تم قبولهم بالمعهد منذ بدأ التجربة في عام ٧٩/ ١٩٨٠ م وحتى نهاية العام الدراس ٣٨/ ١٩٨٤ م .

وقد أسفرت دراسات هذه اللجنة عن التوصية بوقف قبول طلبة القسم الأدبي بالمعهد والذي توقف فعلا اعتبارا من العام الدراسي ٨٨/٨٩٧ م .

وقد تبين للجنة أن نسبة عدد الخريجين من إجمالي عينة الدراسة (٧١٣ طالبا) عن قبلوا من القسم الأدبي لم تتجاوز ١٨٪ من إجمالي المقبولين من القسم الأدبي في تلك الفترة .

والجدول التالي يوضح تطور عدد الطلبة المستجدين والمقيدين والحروجين بمعهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية منذ إنسائه عام ٧٧/٧٢٦ م وحتى العام الدراسي ١٩٨٢/٨١م وهو العام السابق على نقل تبعيته للهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب :

تطور عدد الطلبة المستجدين والمقيدين والخريجين بمعهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية (منذ نشأته عام ۷۷/ ۱۹۷۷ م وحتى العام الدراسي ۸۱/ ۱۹۸۲م)

| خريج | مقید (۲) | مستجد (۱) | العام الدراسي |
|------|----------|-----------|---------------|
| - | 14.8 | Y£A | ۲۷/۷۷۴۱م |
| - | 790 | 777 | r14VA/VV |
| ٧٣ | £٣A | 188 | AV\ PVP17 |
| ٨٤ | ٥٣٣ | ٤٣٧ | PY\ • AP17 |
| 9.8 | Y££ | ££Y | p19A1/A+ |
| 177 | 4 2 4 | 070 | (1/ 7/21) |
| ۳۷۷ | 4.41 | Y • 0A | الإجمالي |

⁽١) المستجدون في الفصلين الدراسيين الأول والثاني معا .

⁽٢) المقيدون في الفصل الدراسي الأول من كل عام .

المعهد الصحى

(النشأة والتطور)

كان النقص الشديد الذي يعاني منه مسوق العمل في الكويت مركزا في مستوى الفنين في الهبالات الصحية المتنوعة ، كما كان توقع ازدياد الطلب على هذه النوعية من الأيدى العاملة ، وعدم وفاه الشدريب بالممارسة لتطلبات مزاولة المهنة نتيجة للتطور السريع في العلوم الطبية والأجهزة المستخدمة فيها ، وراه الاثصالات بين وزارتي الصحة العامة والتربية في عام ١٩٧٣ لام ر

وقد رئي نتيجة لهذه الاتصالات أن تفتح وزارة التربية معهدا صحيا يبدأ بحجال التمريض لإعداد مشرفات صحيات للعمل في مدارس البنات كمدخل اجتماعي ملاتم لجذب الفتيات إلى العمل في مجال التمريض روالخلعات الطبة المساعدة .

وقد شكلت لهذا الفرض لجنة ضمت المسئولين في وزارتي الصحة العامة والتربية ، وانتهت هذه اللجنة المنافقة والتربية ، وانتهت هذه اللجنة إلى اللجنة وار مسئولياتهن اللجنة إلى جوار مسئولياتهن المسئولياتهن المسئولياتهن المسئولية في مجال الإرشاد والتثقيف الصحي بحيث يشمل إعداد المشرفة المسحية الجوانب التمريضية ، وأعمال المسحة الوقائية والإرشاد الصحي والتغذية إلى جوار الإعداد المشئوبي والتخدية إلى جوار الإعداد كنافي على أن المنافية المامة . كما اتفق على أن

وأوصت اللجنة أن يمنح للعهد حرية وصلاحيات تعينه على القيام برسالته وأن يتم الاتصال بالماهد العليا الصحية في الخارج للاعتراف بشهادته وتشجيع المتازات من الخريجات على مواصلة الدواسة الأعلى .

وقد شكلت لجان فرعية لإعداد مناهج وخطط الدراسة بالمهد روعي في اختيار أعضائها أن تضم خبرات رفيعة في مجال الطب والتمريض والشربية وعلم النفس والاجتماع والعلوم ، كما دعت وزارة التربية عددا من الخبيرات في دول متقدمة وعربية تستعين به اللجان في أداء مهامها .

ويتاريخ ٢ / ١/ ٢ / ١٩٧٣ م صدر قرار وزير الترية رقم (٢٦٣/ ٧٧) بشأن إنساء المهد الصحي للبنات ونص على أن تكون الدواسة به لمدة عامين لتخريج المشرفات الصحيات بالمدارس ، وأن تبدأ الدواسة به احتيارا من العام الدواسي ٤٢/ ١٩٧٥م . وفي مارس ١٩٧٤ م انتبهت إدارة التعليم الفني والمهني بوزارة التربية من إعداد تقرير يوضح خطوات الإعداد لمشروع المعهد الصحي للبنات .

ويعد عامين على إنشاء للمهد الصحي رأت وزارة التربية تشكيل لجنة لتطوير التعليم الصحي (قوار وكيل وزارة التربية المؤرخ في ١٤ / ١ ١٩٧٦ م) وضمت اللجنة أعضاء من إدارة التعليم الفني والمهني وإدارة التخطيط ومركز بصوت الناهج وخبيرة في التعليم الصحي من الولايات المتحدة وعددا من أطباء وزارة الصحة العامة الذين شاركوا في لجنة للعهد الصحي .

وقد قامت اللجنة بدراسة ميدانية حول احتياجات دولة الكويت إلى التخصصات الختلفة في مجال المهن الطبية المساعدة للسنوات التالية مستعينة بكل الجهات المحنية والدراسات المسوفرة حول الموضوع ، وانتهت اللجنة إلى أن الحاجة إلى المهن الطبية المساعدة تقع في المتخصصات التالية مرتبة تنازليا بالنسبة للفتيات حسب أولويات الاحتياجات :

- المشرفات الصحيات.
 - المرضات ،
 - -محللات المخترات.
- فنيات العلاج الطبيعي .
- فنيات العلاج الطبيعي في مجال النطق والسمع .
 - أما بالنسبة للبنين فكان الترتيب كما يلى:
 - محللو المختبرات .
 - فنيه الأشعة .
 - مساعدو الصيادلة .
 - مشرفو الأغذية .

وقد صدر في ضوه التوصيات الواردة في التقرير الختامي للجنة تنمية وتطوير التعليم الصحي (مايو ١٩٧٦م) قرار من وزير التربية (رقم ٢٥٢/ ٧٦) المؤرخ في ١٤ / ١/ ٩٧٦ م بشأن :

- إنشاء شعبة جديدة بالمعهد الصحى بنات لإعداد محللات الختبرات الطبية.

- افتتاح فرع للبنين بالمعهد الصحى يبدأ بشعبة محللي الختيرات الطبية على أن يقوم مستقبلا بإعداد الفنين في مختلف تخصصات المهن الطبية الساعدة .
 - يكون افتتاح الدراسة بتلك الشعب اعتبارا من بداية العام الدراسي ٧٧/ ١٩٧٨م .

ورغم أن المعد الصحي استطاع أن يخرج (١٨٧) مشرفة صحية خلال أربع سنوات ، ولأن دعوة الفتيات إلى العمل في مهنة التمريض كانت مقتصرة على مدارس البنات وحدها ، فقد حاز هذا البرنامج قبولا جيدا من الفتيات وأمرهن واستطاع اختراق حاجز الوفض نحو مهنة التمريض ، ويهذا كان برنامج المشرفات الصحيات خطوة تدريجية ناجحة نحو جذب الفتيات إلى مجال مقبول من مجالات التمريض تمهيدا لتوسيع هذه الدائرة في مراحل مقبلة (١٠).

ولكن ثمة عقبات واجهت هذا البرنامج ظهرت بعد التحاق الخريجات بالعمل ، ومن بينها غسك الحريجات بالعمل ، ومن بينها غسك الحريجات بالاسم العمام المشرفات صحيات، والإصرار على عارسة مهام الإشراف الصحي فقط والابتعاد عن الأعمال التمريضية بالمدارس ، وقد أثار ذلك مشكلات بالنسبة لطبيب المدرسة والجهات المسودلة في وزارة الصحة .

كما أن منح المشرفات العمحيات المميزات الممنوحة لوظائف المعرضات أثار المعرضات العاملات بالمستشفيات حيث يتطلب عملهن خفارة لولية وعملا أشق من عمل المشرفة الصحية القائمة بعمل التمريض في المدرسة وحدها ، وقد طالبت المعرضات إزاء ذلك إما بمضاعفة الميزات الممنوحة لهن ، أو تكليف العاملات بالمارس بخفارات ليلية ومسئوليات عائلة لهن (٢).

وقد أدت هذه الشكلات إلى قيام وزارة الهمحة بالطلب إلى وزارة التربية إيقاف القبول في برنامج المشرقات الصحيات وإنشاء شعبة للتمريض العام .

وقد استجابت وزارة التربية لمطالب وزارة الصحة ، فأوقفت القبول في تخصص المشرفات الصحيات اعتبارا من العام الدراسي ۷۷/ ۱۹۷۸ م (قرار وكيل وزارة التربية المؤرخ في ۲۸/ ۱۹۷۸ م المصحيات إلى المهدا المحيات المتحيض بشأن إيقاف القبول بشعبة المشرفات الصحيات بالمهد الصحي) ، كما قررت إنشاء شعبة للتحريض العام بالمستشفيات اعتبارا من بداية الفصل الدراسي الثاني من العام الدراسي ۷۲/ ۷۷/ م قرار وزير التربية رقم (۲۰/ ۵۷/ ۲۷) المورخ في ۷۳/ ۹۷/ ۱۹۷۱م مشأن إنشاء شعبة للتحريض العام بالمعهد الصحي

^() د . يوسف عبدالمعلي – تجربة الكويت في تجديد التعليم الفني وتطويره – الكويت – أكتوبر ١٩٨٢م . (٢) المصلو السابق .

للبنات، .

وقد تقرر أن تكون الدراسة بشعبة التمريض العام لدة أربعة فصول دراسية بعد الثانوية العامة بالنسبة لخريجي القسم العلمي على أن تلتحق خريجات القسم الأديي بقصل دراسي تمهيدي يدرسن خلاله مقررات تعويضية تمدهن للالتحاق بشعبة التمريض العام وذلك في الموضوعات العلمية اللازمة .

وقد أدت المشكلات التي واجهت المشرفات الصحيات عند تخرج أول دفعة منهن بالإضافة إلى قرار رزارة الصحة إيقاف هذا البرنامج إلى امتداد هذا الاتجاه إلى البرامج الأخرى ، فأوقفت وزارة التربية مشروعاتها التي كانت اللجان المشتركة قد انتهت إليها والخاصة بالمهن الطبية المساعدة كمحللي المخترات والأشعة والعلاج الطبيعي ومساعدي الصيادلة ومشرفي الأغذية

وقد بدت الحاجة واضحة إلى مزيد من التنسيق بين رزارتي الصحة والتربية وجامعة الكويت بعد المتتاح كلية الطب ، وقدتم الاثفاق على إنشاء المجلس الأعلى للتمريض والحدمات الطبية المساعدة ليكون مسئولا عن التخطيط والتنمية لبرامج التعليم الصحي بالكويت في هذين المجالين ، ويضم هذا المجلس في عضويته عثلين عن وزارة الصحة ورزارة التربية وجامعة الكويت (صدر بتشكيله قرار وزير العامة رقم (٦٥ / ٧٧) المؤرخ في ٣٠ / ١٩٧٧ م) .

وقد اتخذ هذا المجلس في اجتماعاته عدة قرارات قامت الجهات المعنية بتنفيذها ومنها: (١)

 إنشاء دراسة لإعداد الممرضات بمركز العلوم الطبية (كلية الطب) بجامعة الكويت لمنح درجة بكالوريوس مشارك مدة الدراسة بها ثلاث سنوات بعد الثانوية العامة.

٢ - إنشاء دراسة لإعداد فني المختبرات والأشعة والسجلات الطبية والتكنولوجيا الحيوية الطبية والعلاج
 الطبيعي لمنح الدرجة العلمية بمركز العلوم الطبية بالجامعة .

٣- استمرار المعهد الصحي بوزارة التربية في قبول طالبات ببرنامج التمريض العام ، وتشير إحصاءات جامعة الكويت إلى أن برنامج التمريض بالجامعة لم تقبل عليه الطالبات ، بما أدى إلى صرف النظر عنه (عام ١٩٧٩م) والتوصية باستمرار وزارة التربية في برامجها الخاصة بالتمريض العام .

وبناء على مسوافسقة الحبلس الأعلى للتسعليم الفني والمهني في اجسسساعه الشاني بتساويخ ٤ ١/ ٦/ ١٩٨١ م على مشروع الخطة الخدسية للتعليم الفني والمهني ٨١/ ٨٢م - ٨٥/ ١٩٨٦ م ، صدر

⁽١) الصدر السابق.

قرار وزير التربية رقم (٤٤٤/ ٨١) بتاريخ ١٧/ ٦/ ١٩٨١م بشأن إنشاء شعب دراسية جديدة من بينها :

١- علوم الأغذية بكل من المعهد الصحى للبنات/ ومعهد التربية للمعلمين للبنين .

٧- صحة البيئة بكل من المعهد الصحى للبنات/ ومعهد التربية للمعلمين للبنين.

وذلك اعتبارا من العام الدراسي ٨١/ ٩٨٢ ٢م.

ونظرا الأنه لم يتم افتتاح معهد صحي مستقل للبنين فقد ألحقت شعبتا صحة البيئة وعلوم الأخذية للبنين بمعهد التربية للمعلمين .

وقد أقيم برنامج إعداد فني صححة البيئة بالتعاون مع بلدية الكويت ووزارة الصحة ، وذلك لإعداد الخريجين والخريجات للعمل في مجال حماية البيئة والصحة الوقائية .

أما برنامج علوم الأغلية فكان يهدف إلى إعداد الخريجين والخريجات للعمل في مجال الرقابة والإشراف على كافة عمليات إنتاج المواد الغذائية وتداولها وعرضها والمشتغلين بها في مجال الإنتاج والتخزين والنقل والتداول .

ويتاريخ (٢/ ١ / ١٩٨٢ م مدير قرار رزير التربية رقم (٣٠٣) ٨٨) بشأن تعديل اسم المعهد الصحبي إلى معهد الكريت للعلوم الصحبية للبنين والبنات ، ويضم الشعب الدراسية التالية ، وذلك اعتبارا من العام الدراسي ٨٢/٨٣ م :

١- شعبة علوم الأغلية للبنين والبنات

٢- شعبة صحة البيئة للبنين والبنات
 ٣- شعبة التمريض العام للبنات

تطور فتح التخصصات بالمهد الصحي:

| | للبنات | للبنين |
|--------------------|-------------|------------|
| - المشرفات الصحيات | 21/046/1 | - |
| – التمريض العام | 614AVA/VV | - |
| - علوم الأغذية | (A) YAP (7) | 14\ YAP 17 |
| -صحة البيئة | 14\ YAP 15 | ۲۸/ ۲۸۶ ام |

وفيما يلي جدول يوضح عدد الطلبة والطالبات المستجدين والمقيدين والخريجين من المعهد الصحي (معهد الكويت للعلوم الصحية) منذ إنشائه عام ٧٤/ ١٩٧٥م وحتى نهاية العام الدراسي ٨١/ ١٩٨٢م وهو العام السابق مباشرة لنقل تبعيته للهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب .

تطور عدد الطلبة والطالبات المستجدين والمقيدين والخريجين بالمعهد منذ إنشائه عام ٧٤/ ١٩٧٥ وحتى عام ٨١/ ١٩٨٢م

| بنات | | | | بنين | العام | |
|-------|-------|--------|------|------|-------|------------|
| خريجة | مقيدة | مستجلة | خريج | مقيد | مستجد | الدراسي |
| | 104 | ١٥٨ | | | | 1940/18 |
| ۳۰ | 179 | 49 | | | | ٥٧/ ٢٧٩ ام |
| ٦٠ | 710 | 171 | | | | ۲۷/۷۷۱م |
| ٤٩ | 17. | ٧٩ | | | | 614AVA |
| ٤٥ | 14. | 9.8 | | | | ۸۷/ ۲۷۹ ۱۹ |
| 44 | 179 | 184 | | | | 614V-\A |
| 79 | ١٤٦ | 177 | | | | ٠٨/ ١٩٨١ |
| ٣٩ | 199 | 170 | - | ٥٠ | 77 | (A\ YAP 1) |
| 791 | - | 987 | - | ۰۰ | ٦٦ | الإجمالي |

لمحات عن تطور الجانب الكمي بمعاهد التعليم الفني والمهني (١٩٨٢/٨١-١٩٧٣/٧٢)

١- تطور عدد الطلبة المقيدين بمعاهد التعليم الفتى والمهني تطورا سريعا في الفترة التي تمند منذ إنشاء أول هذه المصاهد عام ٧٧/ ٩٧٣ ام وحتى العمام الدراسي ١٩٨٢/٨١ م ، إذ ارتقع عددهم من (٢٠٧) طالبا وطالبة في العام الدراسي ١٩٧٣/٣١ م إلى حوالي (٣٩٥) طالبا وطالبة في عام ١٩٨٢/٨١ م ، أي أنه قد تضاعف حوالي (٢٥) مرة خلال عشر سنوات منذ إنشاء أول معهد وحتى انتقال تبعيتها إلى الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب .

٢- ويرجع ذلك إلى التطور الملحوظ في غو إقبال الطلبة والطالبات على محاهد التعليم الفني والمهني والمهني والمهني والمهني والمهني ، إذ نلاحظ أن متوسط والتحول الواضح في اتجاهات الطلبة المتقدمين للالتحاق بهله المعاهد يصل إلى حوالي ٢١٪ منويا في السنوات الأخيرة .

وقد ارتضع صدد الطلبة والطالبات المستجدين من (٣٣٣) طالبا وطالبة في العام الدراسي ١٩٧٣/٧٢ م إلى حوالي (٣٠٤٤) طالبا وطالبة في العام الدراسي ١٩٨٢/٨١ م ،أي أنه قد تضاعف حوالي (٣١) مرة خلال السنوات العشر الشار إليها .

ح. وقد ساهمت معاهد التعليم الفني والمهني منذ إنشائها وحتى يونية ١٩٨٧م في سوق العمل بحوالي
 (٧٣٤٨) خريجة وخريجة منهم (٣٣٣٦) من البنين ، أي بنسبة ٩ ,٣٥٪ من إجمعالي الخريجين ، و و (٤٧١٧) من البنات أي بنسبة ٩ ,٣١٪ .

أ- وبينما كان عدد أعضاء هيئة التدريس بعماهد التعليم الفني والمهني (٣٩٣) مدرسا ومدرسة في العام الدراسي ٧٩/ ١٩٠٧) مدرسا ومدرسة في العام الدراسي ١٩٨٧/٨١ م (٢٠٠٠) مدرسا ومدرسة في العام معدل النمو السنوي في أعداد معدل النمو السنوي في أعداد المقديدين في الفترة انفسها حوالي (٤ ، ٤٠٪) سنويا ، ومن حيث مستوى الكفاية العلمية نجد أن عدد الحاصلين على درجتي الماجستير والدكتوراه يمثلون حوالي ٢٨, ٨٥٪ في عام ٢٩/ ٧٧٧ وواتف عدد الحاصلين على درجتي الماجستير والدكتوراه يمثلون حوالي ٢٨, ٨٥٪ في عام ٢٩/ ٧٧٧ موارتفعت هذه النسبة إلى ٧ ، ٢٠٪ عام ١٩٨٧ / ١٩ وفي الوقت نفسه اتخفضت نسبة حملة الدرجات الجامعية والعبلومات العليا المتخصصة من ٢ ، ٥٪ عام ٢٧/ ٧٩٧ م إلى ٣٠ ، ٢٩٪ عام ١٩٨٧ / ١٨ م. ١٩٨٧ م إلى ٣٠ ، ١٩٨٧ م.

العوامل المؤثرة في قبول الطلبة والطالبات بالمعاهد الفنية والمهنية :

ا - عدم تناسب السعة المكانية في المعهد مع زيادة إقبال الطلبة أو الطالبات نحو المعهد نفسه ،
 فمثلا معهد الكويت للتكنولوجيا تفوق سعته المكانية أعداد الطلبة المتقدمين للالتحاق به ،
 وهذا نقيض معهد التربية للمعلمات بالنسبة للطالبات ونقيض المعهد الصحي للبنات أيضا ،
 الذي لا يورجد إقبال عليه من الطلبات رغم توافر سعته المكانية .

 ٢- تتوافر السعة المكانية في معاهد البنين بحيث تتسع لمعظم المتقدمين للالتحاق بها ، أما في
 معاهد البنات فالسعة المكانية قليلة ، ويعود ذلك إلى أن عدد الطالبات الراغبات في الالتحاق بالمعاهد الفنية يفوق كثيرا أعداد البنين ، وكانت النسبة تتراوح ما بين ٢٠٪ للطالبات و٤٠٪
 للطلبة .

وريما يرجع ذلك إلى تعدد مجالات الدراسة فيما بعد الثانوية العامة أمام الطلبة ، وتتمثل هذه الهالات في جامعة الكويت ومعاهد ومراكز التدريب التابعة للوزارات الأخرى ، وفي الكليات العسكرية والشرطة ، وفي الدراسة خارج الكويت ، بينما لا تتوافر بعض من هذه الفرص أمام الفتيات .

حدم وجود توازن بين مخرجات الثانوية الصامة من القسمين العلمي والأدبي ، وتزايد
 مخرجات الثانوية العامة من القسم الأدبي على حساب القسم العلمي

جدول يوضح تطور نسبة الحاصلين على الثانوية العامة من كل من القسمين العلمي والأدبي (للكويتين فقط)

| | بنات | | | بنین بنات | | | | بنين | | |
|-------|-------|-------|-------|-----------|-------|------------|--|------|--|--|
| مجموع | أدبي | علمي | مجموع | أدبي | علمي | | | | | |
| 1 | 78,7 | 40, 2 | 1 | 77A,V | 71,17 | C1444/41 | | | | |
| 1 | 70,8 | ٣٤,٦ | 1 | ٣٩,٨ | ۲۰,۲ | 61444/AA | | | | |
| 1 | 7, 7, | ٤, ١٣ | 100 | ٦٠,٦ | ٣٩,٤ | r/19917 | | | | |
| 1 | ٧٠,٣ | Y4,Y | 1 | 78,9 | 40,1 | (14/ 148 / | | | | |
| 1 | ٧٣,٤ | ۲۱,٦ | 1 | ٧١,٢ | ۲۸,۸ | 71\71P1 | | | | |

وكانت تلك الصورة تنعكس على للتقدمين للالتحاق بالماهد الفتية والمهنية ، حيث يزيد حجم الإقبال من مخرجات القسم العلمي رغم الإقبال من مخرجات القسم العلمي رغم حاجم الإقبال من مخرجات القسم العلمي رغم حاجة معظم التخميصات بالماهد الفنية لخريجي القسم العلمي ، والمشكلة كانت تكمن في البرامج التي يكن أن تمتص مخرجات القسم الأدبي بوجه خاص والتي كانت تعادل ٨٠٪ من إجمالي المتقدمين للالتحاق بالمحاهد الفنية .

وقد بحأت إدارة التمليم الفني والمهني حلالهذه الإشكالية إلى فتح برنامج دراسي تعريضي لمدة فصل دراسي واحد يلتحق به طلبة القسم الأدبي لتهيئتهم علميا للدراسة بمهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية ويرنامج عائل في المعهد الصحي ، أي انها أخدنت على عاتقها المساهمة في إصلاح مخرجات التعليم العام لتلاكم طبيعة الدراسة بالمعاهد الفنية والمهنية ، رضم أن هذا الحل يؤدي إلى إطالة مدة بقاء الطالب مقيدا بالمعهد الذي قبل به عن مدة الدراسة المعتادة ، وبالتالي ترتفع أعداد الطلبة المقيدين بنسب تفوق معدلات النمو في أعداد المستجدين سنويا ، هذا بالإضافة إلى التكلفة المالية العالية للتعليم الفني والمهنى.

٤ - القيم الاجتماعية السائدة وتوافر ظروف العمل الملاكمة للفتيات مثل العمل في مهنة التدريس (عدم الاختلاط - العلاوة التشجيعية - الإجازة الصيفية) ، ونلاحظ ذلك من احتفاظ معهد التربية للمعلمات بالمرتبة الأولى من حيث اتجاء الطالبات إلى الالتحاق به خبلال الفشرة من عام ٢٧/ ٧٩٧ م (أخر سنة ١٩٧٧ / م (سنة ١٣٦١) منظومة معاهد التعليم الفني والمهني) حتى عام ١٩٨٧ / ٨ (آخر سنة للمعاهد الفنية قبل نقل تبعيتها للهيئة العامة للتعليم التعليمة والتدريب) كا يؤكد استمرار إيثار الفتيات أو ذويهن لهذا المعهد عن بقية معاهد التعليم الفني والمهني حتى ولو كانت معد لاثهن تؤهلهن للالتحاق بجامعة الكويت .

ويينما كان المعهد التجاري/ بنين يحتل المرتبة الأولى بين معاهد البنين كرغبة أولى نجده تراجع إلى المرتبة الثانية في العام الدراسي ٨١/ ١٩٨ م، وتصدر معهد التربية للمعلمين معاهد البنين حيث بلغت نسبة الراغيين في الالتحاق به من الطلبة حوالي ٥٣٪ من إجمالي البنين المتقدمين لمكتب التنسيق بينما كانت هذه النسبة لاتتجاوز ٢٣٪ في العام الدراسي ٧٧/ ١٩٧٧ م، ربما يرجع ذلك أيضا إلى تعدد الشعب الدراسية وتنوعها بمعهد التربية للمعلمين بما يتيح مجالا أوسع أسام تحقيق رغبات الطلاب وميولهم .

وإذا كان معهد التربية للمعلمات قد ارتفع معدل اتجاه الطالبات إليه من ٥٠ ، ٦٤٪ من إجمالي المشهد المداسي ١٩٧/ ١٩٧ م إلى ١٨٪ في العام الدراسي ١٩٧/ ١٩٧ م إلى ١٨٪ في العام الدراسي ١٩٧/ ١٩٧ م إلى ١٩٠٣ أن في العام الدراسي ١٩٨٢ م و زنانات تبدة الراغبات في الالتحاق به كرغبة أولى ٣٠٪ ١٩٧ م ، و تراجعت هذه النسبة إلى حوالي ٦٠٪ ١٩٧٧ م ، و تراجعت النسبة إلى حوالي ٦٠٪ ١٨٪ في العام الدراسي ١٩٧/ ١٩٨ ، و يرجع ذلك إلى إلغاء شعبة المشرفات الصحيات التي كانت تجتذب بعض الطالبات المتقدمات للالتحاق بالعاهد المنبة .

- ٥- سياسة القبول بجامعة الكويت ، وتحديد الحد الأدنى للقبول بها وهو ١٩٠/ من الهمموع الكلي لدرجات الثانوية العامة اعتبارا من بداية العام الدراسي ١٩٠٩ / ١٩٥٠ م، وقد شكل هذا الوضع عبئا على عاتق المعاهد الفنية ، نظرا لأنه مادامت جامعة الكويت قد قررت أن يكون القبول بها انتقائيا فمن الضروري في ظل التزام الدولة بتوفير فرص العمل لأبناتها المتعلمين ، وفي ضوء اعتبار شهادة الثانوية العامة لاتؤمل للمهنة إيجاد فرص تعليمية تؤهل للعمل المناسب الذي يلبي حاجة خطط التنمية ، ومن هنا كان على معاهد التعليم الفني والمهني التصدي لهذا الوضع والعمل على توفير فرص التعاممة طرص التعليم الطلبة الحاصلين على الثانوية العامة عن لا تنطبق عليهم شروط القبول بالجاممة لرصادهم الإعدادهم الإعداد المهني المتلائم للالتحاق بسوق العمل .
- ٢- ومن الحوامل المؤثرة في حجم الإقبال على المعاهد الفنية عودة الذين اتجهوا للممل مباشرة بعد حصولهم على الثانوية العامة مرة أخرى للدراسة بالمعاهد الفنية ، نظرا الأن شهاداتهم لا تمكنهم من الالتحاق بجامعة الكويت لحصولهم عليها منذ سنوات ، ورضبة هولاء في استكمال دراستهم بالمعاهد عثل ظاهرة صحية سليمة ، فالاتجاه اليوم إلى التربية المستدية وإلى أن يسبق التعليم عمل للتحدم الخبرة بالإعداد ، وقد بلغ حملة الشهادة الثانوية العامة من سنوات سابقة حوالي ٤٢٪ من إجمالي للقبولين بالمعاهد في السنوات الخمس السابقة على عام ١٩٨/ ١٩٨٢م وكانت هذه النسبة (٢٠٠٪ لبنين و٢٠ ٩٨٤ للنات) .
- أما بالنسبة لاستيعاب المعاهد الفنية من مخرجات الثانوية العامة حديثة الحصول عليها (سنة القبول) ، فقد كانت كما يلي خلال الفترة من ٧٦/ ١٩٧٧م (سنة اكتمال منظومة المعاهد الفنية)
 وحتى العام الدراسي ٨١/ ١٩٨٢م (في الفصل الدراسي الأول فقط من كل عام) :

| %YV, Y | 61444/41 |
|---------|---------------|
| 37% | £144A/44 |
| %Y7, o | £1979/VA |
| %m, o | ۹۷/ ۱۹۸۰م |
| %YY, 4 | 61441/4. |
| %T£, 0 | 14/ 74819 |
| 7.40, A | 614VAV |
| %Y 8, Y | 77\ 3 A P I g |

أي أن هذه النسبة ظلت في ارتفاع مستمر حتى العام الأول من إنشاه الهيثة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب ، أما في عامها الثاني فقد انخفضت هذه النسبة لتقبيد القبول بالماهد الفنية لظروف المزانية للابئة .

والجاداول الإحصائية التالية تعرض تطور أعداد الطلبة والطالبات المستجدين والمقيدين والخريجين يماهد التمليم الفني والمهني وكذلك أعضاء هيئة التدريس خلال فترة السنوات العشر من عمرها قبل نقل تبعيتها للهيئة العامة للتعليم التعليبقي والتدريب

تطور أعداد الطلبة المستجدين بمعاهد التعليم الفني والمهني

| الإجمالي | المهد | معهد | العهد | المهد | معهد | معهد | العام |
|----------|-------|-------------|----------|---------|----------|----------|------------|
| | الصحي | الكويت | المتجاري | التجاري | التربية | التربية | المدراسي |
| | بنات | للتكنولوجيا | بنات | بنين | للمعلمات | للمعلمين | |
| 777 | | | | | ۱٤٧ | ۸٦ | ۲۷/۲۷۶۱م |
| 730 | | | | | 737 | 4+1 | ۲۱۹۷٤/۷۳ |
| ٦٨٠ | ١٥٨ | | | | 797 | 777 | ٤٧/ ١٩٧٥م |
| 1799 | ٣٩ | | 7.3 | ٤٤٠ | Lake | 1 10 | 61471/00 |
| 1441 | 171 | YEA | 787 | 710 | ٧٠٠ | 7+7 | r1944/41 |
| 1751 | ٧٩ | 777 | ٤٠٠ | 700 | ٤٣٩ | 777 | 614AVA |
| 1787 | 9.8 | 1 8 8 | ۳۷٦ | YAA | 297 | Y £9. | 61444/VX |
| 77.0 | ١٤٨ | £7°V | 777 | ۳۷۰ | ٤٧٦ | 787 | 61.4V.\Ad |
| 7207 | 177 | 733 | 097 | And . | 570 | 790 | 614V1 /V· |
| 4.48 | ١٦٥ | ٥٦٥ | ٦٧٧ | ۳٤٧ | 717 | 705 | (A\ YAP 1) |

تطور أعداد الطلبة المقيدين* بمعاهد التعليم الفني والمهني

| لإجمالي | المهد | معهد | المهد | المهد | معهد | Java | المام |
|---------|-------|-------------|---------|---------|----------|----------|----------|
|] | الصحي | الكويت | التجاري | التجاري | التربية | التربية | الدراسي |
| | بنات | للتكنولوجيا | بنات | بئين | للمعلمات | للمعلمين | |
| 1.7 | | | | | 180 | ٧٠ | ۲۷/۳۷۲ |
| 177 | | | | | 889 | 777 | ۲۷/3۷۴م |
| 3771 | 107 | | | | 777 | ۳۸٠ | 37/07817 |
| 1988 | 174 | | 444 | £7°V | ٦٠٨ | 44. | ٥٧/٢٧٩م |
| 1777 | 410 | 148 | AFO | ٤٩٠ | 0.0 | ٤٠٤ | r/448/17 |
| *** | 17+ | Y40 | ۱۷۲ | ٥٧٢ | 787 | YAY. | C1444/44 |
| P3 17 | 14. | £TA | ۷۷۳ | ٥١٥ | AAA | ٤٠٤ | 614A64VV |
| 4044 | 179 | ٥٣٣ | 414 | 070 | 447 | ££V | ۲۱۹۸۰/۷۹ |
| 2727 | ١٤٦ | 7 8 8 | 3711 | 007 | 1.41 | 1+1 | ۲۱۹۸۱/۸۰ |
| 0189 | 199 | 9 8 V | 150. | A \$ A | 1194 | АЧУ | 14\YAP1 |

ثوفمبر من كل عام

تطور أعداد خريجي وخريجات معاهد التعليم الفني والمهني

| الإجمالي | المهد | معهد | المهد | العهد | معهد | معهد | العام |
|----------|------------|-------------|---------|---------|----------|----------|------------|
| | الصحي | الكويت | التجاري | التجاري | التربية | التربية | الدراسي |
| | بناث | للتكنولوجيا | بنات | ہنین | للمعلمات | للمعلمين | |
| ۱۷٥ | | | | | 117 | ٥٨ | ۲۱۹۷٤/۷۳ |
| ٤٧٥ | | | | | 44.1 | 1 89 | 61 440 /48 |
| ٤٠٥ | ۳. | | | | 191 | ١٨٣ | 67/27/19 |
| ۸۹۷ | ٦٠ | | *** | 177 | 790 | 101 | 61 444 /VI |
| ۸۳۲ | દ ૧ | | 777 | 19. | 147 | 171 | 61 4AV /AA |
| ۸٦٨ | ٤٥ | ۷۳ | 140 | 1.9 | 777 | 178 | ۸۷/ ۱۹۷۹ |
| 11.9 | ٣٩ | ٨٤ | YVE | 177 | AY3 | 131 | 61 dv. /64 |
| 1.79 | 44 | 9.8 | 777 | 1+4 | 173 | 17. | ر۱۹۸۱ /۸۰ |
| 18.9 | ٣٩ | 1 77 | 791 | ١٤٠ | 200 | YoA | 61 444 /A1 |
| ۷۳٤۸ | 791 | TVV | ۱۵۷۰ | AEA | 1401 | 1810 | الإجمالي |

تطور* أعداد أعضاء هيئة التدريس بمعاهد التعليم الفني والمهني

| الإجمالي | المهد | Jane | المهد | معهد | معهد | المام |
|----------|-------|------------|-------------|----------|----------|--------------------|
| | الصحي | الكويت | التجاري | التربية | التربية | الدراسي |
| | بنات | للتكنولوجي | بنين + بنات | للمعلمات | للمعلمين | |
| ۳۷ | | | | 19 | 1.4 | (1947/47 |
| 1.7 | | | | 7. | ٤٣ | ۲۱۹۷٤/۷۳ |
| 1 / 4 | 10 | | | 4٧ | ٦٧ | 61940/48 |
| 774 | 7"1 | | 77 | 4٧ | ٧٨ | ٥٧/ ١٩٧٦م |
| 797 | ۳۷ | ٧٢ | 4٧ | 111 | ٧٦ | r19VV/VZ |
| 273 | 47 | ۸۰ | 99 | 110 | 41 | C14VA/VV |
| 733 | ٣٧ | ٧A | ١٠٧ | 171 | 3 . 1 | 61484 /VA |
| 370 | 40 | 1.7 | 171 | 188 | 177 | ۲۱۹۸۰/۷۹ |
| ٥٤٣ | 44 | 1.4 | 14. | 1 2 4 | ١٢٧ | 614V1 /V+ |
| 7 | 777 | 174 | 107 | 107 | 15. | (14\ Y \ P \ f \) |

، نوفمبر من كل عام

جهود تطوير التعليم الفني والهني

ودور إدارة التعليم الطني والهني

نشأة الإدارة:

شهدت نهاية الستينيات وبداية السبعينيات من القرن العشرين في الكويت حركة مراجعة نشطة للنظام التعليمي استهدفت تحقيق كفايته أي تطوير إدارته وترشيد إنفاقه وتخفيض معدلات الرسوب والتسرب بين طلابه ، كما استهدفت هذه المراجعة الوصول إلى زيادة فاعلية التعليم ، أي تحقيق مزيد من استجابته لمتطلبات واحتياجات التنمية في مجتمعه من حيث إعداد الكفاءات الفنية الملازمة لمشروعاتها وتنمية وتعزيز القيم اللازمة للحضاظ على التنمية واستمرارها من مثل : تقدير المعمل وكرامته ، والوعي بالوقت وقيمته ، ودعم الدراسات التكنولوجية كأحد المحاور الرئيسية في التعليم العام .

واهتماما من وزارة التربية بدعم حركة تطوير التعليم الفني والمهني، وتجديده بدأ التفكير في إنشاء جهاز للتعليم الفني والمهني بالمستوى الذي يمكنه من تنفيذ توصيات مجلس التعليم الفني والمهني المقترح في ذلك الوقت وتوجيهاته ، ومن الإشراف على مدارس التعليم الفني والمهني ومعاهده الموجودة أو التي تنشأ مستقبلا ، على أن يكون هذا الجهاز المقترح بالمستوى الذي يستطيع معه تحقيق أهداف تطوير التعليم الفني والمهني .

وانطلاقا من هذا التفكير صدر قرار وزير التربية رقم (۱/۲) بتاريخ ١٤ / ١/٩٧٢ م بشأن إنشاء إدارة التعليم الفني والحهني ، ولحقه القرار الوزاري رقم (٥٦٥٠) لسنة ١٩٧٧م بتساريخ ١٩/٣/ ١٩٧٧م بشأن تحديد اختصاصات ومسؤوليات هذه الإدارة .

تطور البناء التنظيمي للإدارة :

بناء على توصيات اللجنة المشكلة برئاسة وكيل وزارة التربية المساعد للشؤون المالية بشأن تعلوير جهاز التعليم الفني والمهني بحيث يكون ذا ارتباط بالوزارة ، وفي الوقت نفسه يأخذ صفة الاستقلال المالي والإداري والفني للإشراف على للعاهد الفنية ، صدر القرار وقم (وت/ ش أ/ ٧- ١ ١ ١ ٧) يتــاريخ ٣/ ١ / ١ / ٧٩٩ م في شــأن إعــادة تنظيم إدارة التــعليم الفني والمهنى وتحــديد اختصاصاتها التي حددت بصفة إجمالية فيما يلى: «الإشراف على معاهد التعليم الغني والمهني ، والعمل على تحسين مستوى أدائها وتطويرها لتغطية احتياجات البلاد المتوقعة في ضوء السياسة التعليمية والثقافية والأهداف الحددة لها ، والتنسيق بين جهود المعاهد الفنية والمهنية ، والعمل على حل المشاكل التي تواجهها ، واقتراح مشروعات التخصصات الجديدة التي قد تدعو الحاجة إلى إدخالها لتغطية احتياجات قائمة أو متوقعة وعرضها على المجلس الأعلى للتعليم الفني والمهني ، والإعداد لإنشائها بعد موافقته ، هذا بالإضافة إلى المدؤوليات الأخرى المناطة بها .

وقد جاءت وحداتها التنظيمية الرئيسية كما يلي :

١- مراقبة التخطيط والبحوث .

٧- مراقبة الخنمات التعليمية .

٣- قسم التجهيزات والميزانية .

٤ - قسم السكرتارية .

ويتاريخ ١٩/٩/١٠/٩ م صدر قرار وزارة التريية رقم (و تـ/ ش أ/ ٧/٥٧٣) في شأن إهادة تنظيم إدارة التعليم الفني والمهني وتحديد اختصاصاتها ، ويهدف إلى منحها سزيدا من الاستقلالية في إدارة شؤون التعليم الفني والمهني .

وجاءت وحدتها التنظيمية الرئيسية كما يلي :

١- مراقبة التخطيط والبحوث .

٢- مراقبة التسجيل وشؤون الطلبة .

٣- مراقبة الخدمات التعليمية .

٤ - مراقبة رعاية الطلبة .

٥– مراقبة الميزانية والتجهيزات .

٦- قسم السكرتارية .

وقد تولت هذه الإدارة مسؤولية مراجعة التعليم الفني والمهني وتطويره وتجديده ، ونعرض في الصفحات التالية لمراحل هذا التطوير .

باجستاه وسغ

الجالس الفنية

تضمن قطاع التعليم الفني والمهني بوزارة التربية إضافة إلى إدارة التعليم الفني والمهني المجالس الفنية التالية :

١ - المجلس الأعلى للتعليم الفني والمهني :

صدر بتشكيله وتحديد اختصاصاته قرار وزير التسريعة رقم (٧٨/٢٣٥) المؤرخ في /٧٨ المؤرخ في /٢٥ المؤرخ في /٢٥ المؤرخ في ١٩٧٨ / ١٩٨ المؤرخ في العمل بقطاعيه المولدية وزير التربية ، ويضم في عضويته مندويين عن سوق العمل بقطاعيه الحكومي والأهلي وجامعة الكويت ووزارة التخطيط وممثلين عن الوزارات المعنية ووكبلاء وزارة التبخطيط المعنين بالتعليم الفني والمهني .

ويختص هذا المجلس بوضع السياسة العامة للتعليم الفني وإقرار تقويم الخطط والمشروعات اللازمة لتحقيق هذه السياسة والبت في التوصيات التي ترفع إليه من مجلس مديري المعاهد .

وواضح أن الهدف من هذا المجلس تحقيق الصلة بين سوق العمل وعمثليه وجهات التخطيط والتنمية ومشروعاتها ، والجامعة وجهات البحث العلمي والجهات الحكومية المعنية وبين النعليم الفني ووذارة التربية بأجهزتها المختلفة بما يضمن التنسيق والفاعلية والوظيفية لسياسة إعداد العمالة الفنية الملازمة لمشروعات التنمية .

٢- مجلس مديري معاهد التعليم الفني والمهني:

صدر القرار رقم (وت/ ش أ/ ٧-١١٥) المؤرخ في ٣/ ١٩٧٠/١٠ بشأن تشكيل مجلس مديري المعاهد الفنية والمهنية وتحديد اختصاصاته ، وقد عدل هذا التشكيل فيما بعد بصدور القرار الموزلري رقم (٣٠٢/ ٨٠) المؤرخ في ٨٠/٣/١٩٥ بشأن تعديل المادة (٨) من اللائحة الأساسية لمعاهد التعليم الفني والمهني والحاصة بتشكيل مجلس مديري المعاهد الفنية والمهنية .

ويرأسه مدير إدارة التعليم الفني والمهني ، ويضم في عضويته مديري المعاهد والمديرين المساعدين ، ويختص هذا المجلس ببحث المشروعات ودراستها والسبل التي تكفل تحقيق السياسة التي أقرها المجلس الأعلى للتعليم الفني ، كما ينظر هذا المجلس في المقترحات المقدمة من المعاهد الفنية فيما يتعلق بإنشاء أو استحداث تخصصات أو أقسام علمية جديدة كما يختص هذا المجلس ياقرار مستويات الكفاية لأعضماء هيشات التمديس وللقترحات المتعلقة بتطوير المناهج وسياسة القبول والميزانية السنوية . وترفع توصيات هذا المجلس وقبراداته إلى وكيل الوزارة والمجلس الأعلى للتعليم الفني لاعتمادها .

ويحقق هذا المجلس - كما يظهر من تشكيله واختصاصاته - تنسيقا وتكاملا بين المعاهد الفنية ، ويوفر بحثا ودراسة للمشروعات التي ترد من كل معهد ، كما يتيح الفرصة لتجميع الموارد المتاحة وحسن استخدامها بين للعاهد المختلفة والانتفاع بها لتحقيق ما يقره هذا المجلس من مشروعات ويخاصة أن المعاهد الفنية تنبع نظام الأقسام العلمية الموحدة بحيث يخدم القسم العلمي جميع المعاهد الفنية في تخصصه ، ويشرف على تقديم المقررات المتعلقة بهذا التخصص في جميع المعاهد عا يتطلب توفير حوار ومتابعة كافين عن طريق هذا الحلس .

ويتاريخ ٧/ ٧/ ١٩٧٩ م صدر القرار الوزاري رقم (١٧٧/ ٧٩) بشأن اللاتحة الأساسية لمعاهد التعليم الفني والمهني، وقد تضمن هذا القرار تحديدا لأهداف معاهد التعليم الفني والمهيكل التنظيمي للتعليم الفني والمهني ومجالسه ولجانه متعددة المستويات ومختلفة المهام والاختصاصات، ومن بينها المجلس الأعلى للتعليم الفني والمهني ومجلس مديري الماهد الفنية .(١)

٣- مجلس المهد:

هناك مجلس لكل ممهد من المعاهد الفنية يشكل من مدير المعهد والمديرين المساعدين وأحد رؤساء الأقسام العلمية وأحد أعضاء هيئة التدريس وثلاثة من المهتمين بمجالات الدراسة في المعهد من غير العاملين في التعليم الفني .

ويختص هذا المجلس باقتراح الخطط والسياسات التي تكفل تحقيق أهداف المعهد بما يعقق الربط والتنسيق بين خطط التنمية وجهات العمل المختلفة ، كما يدرس هذا المجلس التقارير الدورية التي ترد عن امتحانات المعهد ونشاطاته ويقوم برسم سياسة التدريب الميداني في مؤسسات سوق العمار .

ويتضح من دراسة اختصاصات هذا الخيلس أن الهدف من إنشائه تحقيق صلة مباشرة وتنسيق كاف بين كل معهد من المعاهد الفنية وبمثلي القطاعات التي تخدمها برامج هذا المعهد وتقوم بإعداد العمالة اللازمة لها .

⁽١) اللائحة الأساسية لمعاهد التعليم الفني والمهني، ووزارة التربية، ١٩٧٩م.

٤ - مجلس الشؤون العلمية:

يرأس المجلس مدير المعهد ويضم في عضويته للديرين المساعدين ورؤساه الأقسام العلمية بكل محهد ووكيل الممهد للشؤون المالية والإدارية ، ويختص هذا المجلس بالتنسيق بين برامج الدراسة ، والمناهج والممررات لتحقيق تكامل الأداء ، والنظر في اقتراحات الأقسام العلمية بشأن تطوير المناهج وخطط الدراسة واقتراح تخصصات جديدة أو إلغاه تخصصات قائمة أو دمجها .

٥ – مجلس القسم العلمي:

ويتكون من جميع أعضاء هيئة التدريس - الذين يقومون بتدريس مقرر أو مقررات ذات طبيعة عيزة ومترابطة في حقل من حقول المعرفة النظرية أو التطبيقية - والمدرسين المساعدين ومعيدي البحثات شريطة ألا يزيد عددهم عن (٢٥) خمسة وعشرين عضوا ، وفي حالة الزيادة فإن الخبلس يختار من بين أعضائه في أول اجتماع يعقده (٢٥) عضوا يمثلونه ، ويشترط أن يعقد الحبلس بكامل أعضائه مرتين على الأقرار خلال الفصل الدراسي .

ويختص هذا المجلس باقتراح استحداث مقررات دراسية أو تطوير القائم منها ومتابعة التطورات العلمية واقرار خطط تطوير المنامج الدراسية وبرامجها التي تدخل في اختصاصه وإقرار الاشخطة العلمية العلمية المساحبة لها ، وإقتراح الكتب والمراجع والدوريات العلمية والأجهزة العلمية التي تتفق وطبيعة المنامج ورفعها إلى لجنة الشؤون العلمية ، وإقرار توزيع الحاضرات والدروس والأعمال الأخرى على أعضاء ميئة التدريس بالقسم ، وإقرار خطة التدريب المبداني للطلبة في نطاق تخصص القسم واقتراح برامج التدريب الملاتمة لها والمعاونة في الأعمال الخاصة بمنابعة الخريجين ، وترشيح أسماء المستحنين الخارجيين لمقررات القسم ، واقتراح الميزانية السنوية للقسم ، وإقرار التقرير السنوي عن شؤون القسم العلمية وما يعترضه من مشكلات وما يقترح من حلول لمواجهتها ، واقتراح خطة النمو للهني لأعضاء هيئة التدريس بالقسم .

٣- مجلس الطلبة:

وينتخبه طلاب كل معهد ولا يزيد أعضاؤه عن اثني عشر عضوا وفق عدد طلاب كل معهد ، ويختار المجلس رئيسا وأمينا للسر وأمينا للصندوق ، ويشارك في المجلس إخصائي اجتماعي وأحد أعضاء هيئة التدريس ، وللمجلس ميزانية مستقلة للإتفاق على نشاطاته تقدمها وزارة التربية ، ويقم المجلس بالإشراف على النشاطات الرياضية والثقافية والعلمية بالمعهد والعمل على تقديم الحدمات اللازمة للطلاب .

وتبين دراسة تشكيل هذه المجالس الستة واختصاصاتها توافر خطوط اتصال تنظيمية واضحة ومحددة بين المعهد وأقسامه العلمية وطلابه ، وبين كل معهد والقطاعات التي يخدمها في سوق العمل ، وبين المعاهد بعضها البعض ، وبين التعليم الفني ككل والجهات المسؤولة عن تخطيط التنمية ومشروعاتها ، وممثل سوق العمل والأجهزة والجهات التي تستقبل خريجي المعاهد .(١)

حركة مراجعة التعليم الفني والمهنى:

تمثلت هذه الحركة في أمرين أساسيين :(٢)

أولهما - إنشاء منصب الوكيل الساعد للتعليم الفني والمهنى بوزارة التربية تعبيرا عن أهمية هذا التعليم ودوره ، وقد تولى هذا المنصب الأستاذ أحمد المزروعي الذي كان له أثر كبير في قيادة حركة التطوير والمراجعة للتعليم الفني . (شغل هذا المنصب عام ١٩٧٦م) .

وكان قد أنشم؛ قبل فترة (١٩٧٢/١٩٧٣م) إدارة متخصصة للتعليم الفني والمهني عين د . يوسف عبد المعطى مديرا لها ، وهما خطوتان بارزتان الدلالة على الأولوية التي منحت لدفع حركة تنمية التعليم الفني وتطويره تخطيطا وتنفيذا ومتابعة في تلك الفترة .

وثانيهما - تشكيل العديد من اللجان الفنية التي ركزت على تحقيق أهداف حركة المراجعة التي أشرنا إليها والتي يحتل تطوير التعليم الفني والمهني أولوية واضحة في مهامها .





د . يوسف عبد المطي

وقد ضمت هذه اللجان كفاءات وطنية وعربية ، واستعانت بالمنظمات التربوية العالمية والعربية

⁽١) يوسف عبد المعطى تقويم المعاهد الفنية في الكويت في ضوء مطالب الخطة الخمسية للتنمية، رسالة دكتوراه غير منشورة ، ١٩٨٢م مقدمة لجامعة عين شمس .

⁽٢) د. يوسف عبد المعطى، إطلاله على رحلة إنشاء التعليم الفني والمهنى وتطويره بدولة الكويت، مجلة التربية، العند الثالث والعشرون، ألَّسنة السابعة، أكتوبر ١٩٦٧م، ص ١٠.

في إجراء عمليات المسج العلمي للواقع سعيا وراء تحديد مشكلاته والتعرف على البدائل المتاحة لتطويره والاطلاع على تجارب الدول الأخرى في تلك الحيالات .

ويمكن تصنيف تقارير هذه اللجان حسب الجهة التابعة لها إلى مجموعات ثلاث هي :

المجموعة الأولى وتضم تقارير اللجان والهيئات والإدارات المختصة ، ومنها على سبيل المثال لا الحصر :

إ- في العام الدراسي ٧٠/ ١٩٧١ م شكلت إلينة برئاسة وزير التربية ضمت عددا من قيادات الصناعة في القطاعين العمام والخاص للنظر في أمر تطوير الكلية الصناعية ، وكانت الكويت قد اتصلت في عام ١٩٦٩ م عنظمة اليونسكو للنظر في أساليب تطوير التعليم الفني في الكويت واستقدمت خمسة خبراء من اليونسكو لهله المهمة تقدموا بطائفة من المقترحات ركزت على تحويل التعليم الصناعي بالكلية الصناعية لإعداد مساعدي الفنين وإسناد مهمة إعداد الحرفيين لمراكز التدريب وقدمت مقترحات تفصيلية لللك .

وقد نظرت اللجنة المشكلة برئاسة وزير التربية في هذه المقترحات المقدمة من خبراء اليونسكو والدراسات الأخرى التي أعدت حول الكلية وسوق العمل واعتمدت إنشاء مسار لإعداد الفنيين مع استمرار بقاء مسار المستوى الصناعي لإعداد الحرفيين .

٢- في ١ / ٢ / ١ / ١٩٩١ م قدمت اللجنة الفرعية للتدريب والتعليم الفني بمجلس التخطيط تقرير إلى
 لجنة التعليم والقوى العاملة تتضمن مقترحات للنهوض بهذا التعليم ، ومن أهمها إنشاء لجنة عليا
 للتعليم والقدريب تكون عملة لكافة الجهات لتنظيم وتنسيق برامج التعليم الفني . (١)

٣- اللجنة الفرعية للجنة الاستشارية للتعليم الفني والمهني التي قدمت مقترحاتها لوزير التربية في ١٩/ ١/ ١٩ ١٩/ م ودعت فيها إلى وجود حاجة أكيدة أكيدة إلى إنشاء معهد عال صناعي يقبل الطلبة الحاصلين على الثانوية العامة علمي أو الثانوية الصناعية وتكون مدة الدراسة به سنتين (٢٠)

٥٦ مجموعة التقارير التي أعدتها إدارة التعليم الفني والمهني بوزارة التربية ومنها . (٣).

– تقرير عن تطوير الدراسة بالكلية الصناعية والدراسات العملية بالتعليم العام وما تم إنجازه في هذا الجال في المام الدراسي ٧٤٤ و ١٩٧٥م .

(١) وزارة النربية : تفرير اللجنة الفرعية لإنشاء للمهد العالي الصناعي (الكويت، وزارة النربية، ١٩٧٣م).
 (٢) للرجم السابق.

(٣) محمد محمد حسان ومحمد أحمد الغنام ويوسف عبد المعطي، مستقبل التعليم الفني والمهني، ص ٢٣.

- دراسة حول مشروع تعليل نظام القبول في دراسات إعداد الفنيين الصناعيين وتعديل نظم التعليم
 الصناعي ديسمبر ١٩٧٤م.
 - مذكرة بشأن زيادة حصص الدراسات العملية بالتعليم العام مارس ١٩٧٣م.
- تقرير عن نتائج تحليل استبانات الدواسات العملية للتلاميذ والنظار والمدوسين وما تشير إليه من أوجه الإصلاح .
 - تقرير عن مشروع معهد إعداد الفنيين التجارين وتقويم التعليم الثانوي التجاري.

آما المجموعة الثانية من التقارير فتضم التقارير الدورية السنوية ونصف السنوية التي أعدها خبراء اليونسكو لتطوير التعليم الصناعي (ومشروع خبراء اليونسكو لتطوير التعليم المسناعي بالكويت : مشروع قامت دولة الكويت بتمويله من خلال اعتمادات مؤتمنة تسددها لليونسكو) ومن هذه التقارر :

أ- تقرير د . إلياس خبير اليونسكو في التعليم الفني (مايو ١٩٦٧) (١) ، وقد سبق تقريره هذا مقدم خبراً الواسكو في التعليم الفني (مايو ١٩٦٧) (١) ، وقد سبق تقريره هذا مقدم خبراء البونسكو الخمسة ، وقد دعا إلياس إلى تحويل هدف التعليم الصناعي من إعداد الفنين وابتماء دراسات لمدة ستين بعد الذين نصح بأن تتولى إعداد المستوى الراقي من الفنين ، وأكد أهمية التوجيه التعليمي للستند إلى تعرف قدرات الطلبة واهتماماتهم .

ب - مجموعة تقارير كنث درايزديل رئيس مجموعة خبراء اليونسكو بالكلية الصناعية (٢٠) ، والتي دعا فيها إلى :

- ضرورة معالجة ظاهرة ارتفاع نسبة الرسوب والتسرب بين طلبة الكلية الصناعية .
- جعل القبول في التعليم الصناعي والفني بعد الصف العاشر أي بعد السنة الثانية الثانوية .
 - ضرورة توفير مختبرات صناعية .

أما المجموعة الشائلة من التقارير حول التعليم الفني والمهني الصناعي والتجاري فهي التقارير التي أعدها الخبراء المختلفون اللين دعتهم إدارة التعليم الفني والمهني في عام ١٩٧٤م خلال فترة المراجعة والبحث حول سبل تطوير التعليم الفني ، ومن أهم هذه التقارير :

⁽١) مستقبل التعليم الفني والمهني بدولة الكويت (مرجع سابق ص ٢٤). (٢) المرجع السابق ص ٢٤.

 آ- تقرير الأستاذ محمد عبد المنعم سلامة خبير التعليم التجاري بمصر عن تقويم التعليم الثانوي التجاري بدولة الكويت وتطويره الذي قدمه في مارس ٤٩٧٤ (١) ، وقد دعا فيه إلى ضرورة التوسع في التعليم التجاري لسد حاجة سوق العمل ، وأكد أهمية برامج التدريب والتنمية المهنية لمعلمي للواد التجارية وخططهما ويخاصة اللواسة التربوية وطرق التدريس وعلم النفس التجاري .

ودعا إلى إنشاء مدرسة ثانوية تجارية مستقلة للبنات وإنشاء فصول تجارية بالمدارس الثانوية لتكون نواة للتوسع في هذا التعليم وتشجيع المتفوقين من خريجي الثانوية التجارية على الالتحاق بالدراسة الجامعية التجارية .

ب – تقرير وليم بوني رست عميد كلية التجارة بغربي لندن ؛ قدمه في أكتوبر ١٩٧٤ م ودعا فيه إلى التركيز على المن التركيز المالي التركيز المالي التركيز المالي التركيز المالي التركيز المالي التركيز المالي الأول في الشرق الأوسط في المجالات المصرفية ، والتأمين ، والاستثمارات والتجارة الدولية وسوق الأوراق المالية والمول على إعداد الأطر الوطنية القادرة في هذه الهالات .

كما دعا إلى دعم مناهج المدارس المتوسطة والثانوية بدراسات تجارية وإنشاء مدرسة ثانوية تجارية للبنات ومعهد تجاري بعد المرحلة الثانوية تكون الدراسة فيه لمدة عامين (٢٪)

ج - تقرير جوردن هنتنج خبير التعليم الصناعي بالملكة المتحدة ، وقد قدم تقريره في ديسمبر ١٩٧٤م ودعا فيه إلى :(٣)

أن يتم اختبار الطلبة للدراسة الصناعية للمستوى الغني بعد النجاح في الصف العاشر أي بعد دراسة ستين أخريين ، أي ستين في التعليم الثانوي العام ، وعُتد دراسة إعداد الفنين تباعا لذلك لمدة ستين أخريين ، أي تكون مدة الداسة لهذا البرنامج أربع سنوات ، ويكون البرنامج مكونا من حلقتين كل حلقة لمدة عامين يمكن للطالب الحصول على شهادة بعد الحلقة الأولى والخروج للعمل أو مواصلة الحلقة الثانية للحصول على مستوى أعلى ، وقدم مقترحات تفصيلية لتحقيق ذلك .

وقد أفادت إدارة التعلميم الفني والمهني من هذا الزخم من مقترحات الخبراء واللجان وقدمت خطة خمسية للتعليم الفني والمهني (٧٧٦/٧٥ م – ٧٩/ ١٩٨٠م) تضمنت بيانا بالأهداف العامة

(٣) مستقبل التعليم الفني والمهني بدولة الكويت (مرجع سابق) ص ٣١. ٣٤.

⁽١) محمد عبد المتدم مسلامة، مشروع إنشاء معهد لإعداد الفنين التجارين مقدم لوزارة التربية إدارة التعليم الفني ولهني بالكويت مايو ١٩٧٤م. (٢) ولهم بوني رسته : تقرير عن التعليم التجاري وتطويره مقدم إلى وزارة التربية ، إدارة التعليم الفني والمهني في أكتوبر ١٩٧٤م.

المقترحة للتعليم الفني دعت فيها إلى التركيز على إعداد الحلقة الوسطى من العمالة المناسبة لظروف الكويت المخاصة كلم وفير ويمنح الأولوية الإنبائه في الوظائف الحاكمة ، كما دعت إلى التنسيق مع العناصر الفاعلة في سوق العمل ومشاركتهم في بناء برامج التعليم الفني وتوفير التدريب للمارسين والمشاركة في تقويم هذا التعليم ، وتبنى سياسة التخصص العريض لضمان فرص عمل أوسع للخريجين ، ودعم الدراسات العملية بالتعليم العام كتمهيد للتعليم المائي .

وقدمت الحطة الخمسية المقترحة في ضوء هذه الأهداف العامة أهدافا تفصيلية ومشروعات محددة في مجالات صنة هي :

أولا – تطوير مجالات التعليم الفني والمهني القائمة في الكلية الصناعية والتعليم التجاري والمعهد. الصحى ومعاهد التربية للمعلمين والمعلمات .

ثانيا - تطوير الدراسات العملية بالتعليم العام .

ثالثا - مد جسور الارتباط مع سوق العمل ، مؤسساته وكفاءاته .

رابعا - التسويق بين برامج الإعداد للعمالة الفنية التابعة للجهات المختلفة حكومية وقطاع عام .

خامسا - مقترحات حول فتح مجالات دراسية جديدة استجابة لحاجة سوق العمل ، في مجالات الترجمة والفندقة وتشغيل وحدات النقل البحري وصيانتها ، وفي تخصصات تخدم مجال الإعلام ودراسات لدعم مستوى الخدمة الاجتماعية وإعداد فني الختيرات ، ومشرفي الثروة الحيوانية . واشتمل الحجال السادس على دراسات مقترحة لتحقيق التنمية المهنية لخريجي برامج التعليم الفني والمهني .

وقدمت الخطة قائمة بالمشروعات وأولوياتها ومتطلباتها .

المرحلة الثانية من عملية التطوير:

(مرحلة بناء استيراتيجية التعليم الفني والمهني التطبيقي) .

تمثل كل هذه التقارير التي عرضناها حصاد مرحلة المراجعة للبرامج القائدة وتنائج التفاعل مع قيادات سوق العمل لتعرف احتياجاته وثمار التواصل مع التجرية العالمية للتعليم الفني في العديد من الأقطار ، وما قدمه ذلك التواصل من امتداد لأفاق الرؤية للتطوير وتجاريه ومتطلقاته . وقد كانت هذه المرحلة الأولى من جهود التطوير ، إرهاصا وإرساء لخبرات ورؤية كان لها أبلغ الأثر في إيراز المعالم الأساسية التي ينبغي أن تنطلق منها جهود التطوير منتفمة بذلك كله .

وكان من أبرز هذه المعالم الوعي بأنه رغم ما تميزت به دراسات هذه المرحلة الأولى من التطوير وسواراتها من الحيوية والتفاعل فإنها كانت تفتقد إلى منظور استراتيجي يتجاوز الإصلاح الجزئي إلى تحرك شمولي يقوم على مجموعة الحزئي إلى تحرك شمولي يقوم على مجموعة اعتبارات رئيسية أصبحت هي الموجهات لجهود التطوير في كل المراحل التالية ، وتتمثل هذه الاعتبارات فيما يلى :

أولا - أن ينظر إلى التعليم الفني والمهني وتكوين الأطر الوطنية القادرة على الوفاء بمتطلبات التنمية ومشروعاتها باعتباره جزءا لا يتجزأ من النظام التعليمي الذي ينتمي إليه هذا التعليم ومؤسساته ، فالتعليم الفني حلقة من مسلسلة ممتدة سابقة ولاحقة ترسي مفاهيم وخبرات واتجاهات في عقول الناشئة يدخلون بها التعليم الفني فتتأثر بهذه المدخلات عمليات هذا التعليم ومخرجاته أي أنه بقدر نجاح بدايات هذه السلسلة في بناء هذه التوجهات الإيجابية نحو العمل ومجالاته الفنية في مراحل التعليم السابقة يكون الإقبال على التعليم الفني أو العزوف عنه بحيث يظل تعليما ماسيا وتظل الصيغة الكلامية غالبة على التعليم وتسود ، ومن ثم لا يتوافر للتعليم الفني مدخلات تحقق له النجاح والاتعلاق الم

إن حركة الإصلاح للتعليم العام التي تتصدى لمعالجة مشكلاته في الرسوب والتسوب وعوامله ، والصبغة النظرية الكلامية الغالبة مع محتواه ، وضعف ارتباط هذا الهتوى بمجتمعه وحركة عالمه - هذا الإصلاح هوالذي يحقق لهذا التعليم العام تدفقا ومستوى يقدم المدخلات الملائمة للتعليم الفني ويرامجه .

ثانيا - أن يقوم المنظور الاستراتيجي لتطوير التعليم الفني من وعي عميق بتبعية هذا التعليم والتحامه مع المجتمع الذي ينتمي إليه بجذوره وحاجاته واستشرافاته المستقبلة .

فلا يجوز أن نستمد الأولويات التي يتوجه إليها تطوير التعليم الفني ، أو التعليم النطبيقي كما نعبر عنه الآن ، من مجرد عمليات انتقاء تركز الإصلاح على هذا القطاع أو ذاك ، بل لابد أن ننطلق من العوامل المؤثرة من حركة التنمية في هذا المجتمع والاعتبارات الكبرى التي يطل منها مستشرفا مستقبله . وقد أفاد التطوير في هذه المرحلة الثانية التي حاولت أن تنطلق من منظور استراتيجي من الحواكم الكبرى التي تتأثر بها حركة التنمية في مجتمع الكويت .

فواقع الكويت السكاني والاقتصادي يفرض عليه نموا اقتصاديا هو اقتصاد رأس المال الكثيف الذي يمالج قضية عدد السكان المحدود من خلال تبني النظم الآلية المتقدمة في مشروعاته ، الأمر الذي يبرز ازدياد حاجة مجتمع الكويت إلى مستوى الفنين والبرامج التي تعد هولاء بما يتطلب منحها الأولوية على برامج إعداد الحوفين والعمال المهرة .

كما أن واقع مشاركة الكويتين في قوة العمل في فترة السبعينيات التي نطلقت خلالها بليات حركة تطوير التعليم الفني كان لا يتجاوز الربع ، وكانت مشاركة المراق محدودة لم تتجاوز الربع ، وكانت مشاركة المراقبة عاميتين أن قوة العمل نسبة هامشية عا يتحتم أن الأمن من مجموع قوة العمل ، وكانت نسبة الكويتين الفنين في أقداد الأطر الفادرة على الارتفاع يمنح التعليم الفني والمهني التعليم الفني والمهني التعليم المناقبة على الارتفاع بنسبة مساهمة أبناء البلاد في قوة العمل مع إيلاء اهتمام خاص لإعناد الأطر العاملة في مجالات التجارة والمال والاستثمارات باعتبارها تمثال مستقبلا متناما للنشاط الكويتي .

ثم إن التطورات التكنولوجية المتسارعة التي يمر بها عالمنا باتت تحتم أن يكون الندريب عنصرا أساسيا ملتحما مع التعليم يتابع التنمية المهنية للإطر الوطنية على مدى رحلة حياتها .

وهكذا وضح أن الربط والتكامل بين التعليم والتدريب باتا مطلبين أساسيين في توجهات التعليم الغني والتطبيقي واستراتيجية التطوير .

ثالثا- أما الاعتبار الشالث فهر أن التعليم الفني والمهني والتطبيقي إنما يقدم مخرجاته لسوق العمل الذي لابد أن بشارك في مراحل إعداد الأطر الوطنية التي سوف يستقبلها سواه في ذلك مراحل التخطيط للبرامج وأولوياتها بل ومحتوياتها والتدريب الميداني لطلابها ومجالاته وأساليبه وأخيرا وسائل تقويم مخرجات هذا التعليم بما يضمن النوعية والمستوى الذي يلائم حاجات سوق العمل .

وقد ترجم هذا الجانب من الاستراتيجية بإنشاء مجلس أعلى للتعليم الفني والمهني يضم كفايات سوق العمل ومؤسساته إلى جوار العاملين بمؤسسات إعداد أطر التعليم الفني والإدارة المسؤولة عن ذلك .

رابعا- أما الاعتبار الرابع في استراتيجية تطوير التعليم الفني والمهنى التطبيقي فهي مستمدة من تصور لركائز إعداد المواطن الكويتي للإسهام الفعال في التنمية الشاملة لوطنه وهي ركائز تقدمها جذور هذا الهيتمم ومطالب تنميته وحركة عصره، فالتعليم التطبيقي لابد أن يرسي مع المهارات التكنولوجية الفيم التي تضمن استمرار التنمية وتقدمها من الإيمان بالعمل وكرامته والدقة والإثقان والعدالة والشورى التي تتعدد في ظلها الآراء ولا تختلف القلوب .

المرحلة الثالثة من التطوير:

لقد انطلق التعليم الفني والمهني في دولة الكويت في ضوء ما ذكرناه مستفيدا من هذا الزخم من المشاوات والحوار وتفاعل الخبرات بين المتخصصين العاملين الذين دعاهم للمشورة والمسؤولين الممارسين في الميدان بالكويت وما قدمته استراتيجية التعليم الفني من رؤية لمنطلقات التطوير وتوجهاته في رحلة التنفيذ الإخراج هذه المشروعات والتوجهات إلى مؤسسات تعليمية تترجمها .

ونود أن نشير ، التزاما بأمانة التسجيل التاريخي ، إلى أن إنشاء معاهد التعليم الفني والمهني التالية وهي :

- المعهد الصحى في ٧٤/ ٩٧٥ م .
- المعهد التجاري في ٧٥/ ٩٧٦ م .

 ومحهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية في ٧٦/ ١٩٧٧ (م (دذلك بالإضافة إلى تطوير معهد التربية للمعلمين الذي كان تابعا أيضا لإدارة التعليم الفني والمهني).

خلال فترة ثلاث سنوات مع ما يتطلبه هذا الإنشاء من دراسات جدوى واستقدام خبراء وإعداد مناهج ، ولوائع وتجهيزات ومبان وتوفير أعضاء هيئة الشدريس بتخصصاتها الخنلفة والمستويات التي حددتها خطة إنشاء كل معهد وكذلك توفير الأطر الإدارية المدرية ، إنما كان ثمرة لتشجيع صادق وترفير لكافة الإمكانات تضافرت عليه أسرة وزارة التربية بكافة مستوياتها بدءا من وزيري التربية الملذين تعاقبا في تلك الفترة : الأستاذ جاسم المرزوق والدكتور يعقوب يوسف الغنيم ، وامتدادا إلى وكلاء الوزارة الأستاذ عبدالرحمن الخضري والأستاذ أحمد المزروعي والمرحوم محمد عبدالله الصانع وإلى أعضاء أسرة التعليم الفني الذين بذلوا في سخاء ونبل وصدق جهودا تفوق كل تقدير ، فإن لم تسع المساحة هنا لتفصيل أسماعهم فإن عملهم الصادق له الجزاء الأوفى عند من لا يضيم لليه أجر وجزاء .

وفود هنا أن نشير إلى أن العمل على إنشاء هذه المعاهد صاحبه في الوقت نفسه -انطلاقا من الاستراتيجية التي ذكرناها- الاتطلاق في عملية تطوير التعليم الثانوي تنتقل به من تعليم له بعد واحد وهو الإعداد للجامعة إلى تعليم يعد للحياة وبدايات المهنة والدراسة الأعلى «الجامعية أو في معاهد عليا» ، واستقر الأمر على صيغة (نظام القروات والساعات المعتمدة التي أنشئت في ضوئه أول مدرسة تسير على هذا النظام في العام الدراسي ١٩٧٩ /١٩ م، وتوالى بعدها إنشاء هذا النمط من المدارس الذي قصد به أن يعيد التوازن إلى التعليم العام ليستوعب التوجه التكنولوجي الذي يستجيب لروح العصر ومطالب التنمية في الكويت ويقدم مخرجات إلى معاهد التعليم الفني يستجيب لروف استقبل مخرجات التعليم الفني والمهني التي سوف تستقبل مخرجات التعليم الثانوي ، بحيث تكون مدخلات صالحة للتعليم الفني وللهني ال

عقبات وحلول واجهت مسيرة التنفيذ:

وطبيعي أن هذه النقلة في التطوير لابد أن تواجه بعض العقبات رغم ما ذكرناه من عون متميز لإنجاحها ، ونشير هنا إلى هذه العقبات التي تتعلق ببعض الاتجاهات الاجتماعية تجاه التعليم الفني والمهني بعامة وبعض المهن بخاصة كمهنة التمريض . فقد أظهرت الدراسات الاستطلاعية التي أجريت للتعرف على مدى الإقبال المتوقع على الالتحاق بالمهد الصحي في نطاق الدراسات التي أجريت الافتتاح أن هناك إعراضا شبه تام عن الالتحاق ببرنامج التعريض في للعهد الصحي ، وهو اتجاه متوقع في ضوء اتجاهات عمل الفتيات في مجتمع الكويت في تلك الفترة .

ولقد كان الحل الذي واجه به مسؤولو التعليم الفني هذا الموقف السلبي من الالتحاق بالمهد المسحي هو أن يكون البده في برامج التمويض بالمعهد ببرامج الإعداد المشرفات الصحيات ، أي الممرضة التي تعمل فقط في نطاق المدرضة ، ولا تعمل في المستشفى ، وذلك الأن العمل في نطاق المدرسة والتربية يلقى تقديرا واحتراما في مجتمع الكريت ، على أن تكون تلك الحطوة في المستقبل نحو إنشاه برنامج للتمريض السريري والعمل في المستقبل كمرحلة أخرى في سنوات تالية بعد أن يكون برنامج المشرفات الصحيات قد هيا الجو لذلك ، وقد صحت هذه التوقعات ، فقد كان الإمال على برنامج المشرفات الصحيات قد هيا الجو لذلك ، وقد صحت هذه التوقعات ، فقد كان

ومن الجدلير بالذكر أن جامعة الكويت قد واجهت الموقف نفسه سنة ٧٨ ١٩٧٩م معن حاولت أن تفتتح برنامجا للتمريض في برامج الهن الطبيعة المساعدة بكلية الطب حيث لم يتقدم أحد للالتحاق به .

وقد واجه المعهد التجاري مشكلة مماثلة حين افتتح شعبته لإعداد أمناء الخمازن على مستوى علمي يؤهلهم للقيام بالمهام الفنية والتكنولوجية والإدارية والمحاسبية التي تتطلبها العمليات المتقدمة في تخزين المواد ، فلقد أظهرت الدراسات الاستطلاعية لإنشاء هذه الشعبة إعراضا تاما ؛ لأن الالتحاق بوظيفة أمين الخزن في فترة الستينيات والسبعينيات كان مفتوحا لأي مستوى تعليمي حتى مستوى الشهادة للتوسطة أو إتفان القراءة والكتابة ، لهذا كان افتتاح برنامج لمدة عامين لإعداد العاملين في الخازن يشترط للقبول به إتمام الدراسة الثانوية بنجاح أمرا غير مشجع للالتحاق به .

وقد كان الحل في مواجهة هذا الإحراض حلا (اجتماعيا) طريفا فقد تم تغيير مسمى البرنامج من برنامج إعداد أمناء الخازن إلى برنامج (إدارة المواد) ومسمى الخريج (مدير مواد) وهي ترجمة للتسمية نصبا المستخدمة عالماً لهذا البرنامج في معهد الستين بعد المرحلة الثانوية ، وكانت النتيجة إن تضاعف الإقبال على هذا البرنامج بشكل ملفت للنظر .

وقد أوردنا هذه المقبات لتكون أمام مخططي برامج التعليم الفني في منطقتنا ومنفذيها في مواجهة بعض الانجاهات السلبية التي تحول دون الإتبال على البوامج التي تعد الأطر الفنية المختلفة في المجالات التكنولوجية .

ومن المقبات التي واجهت حملية إنشاء المعاهد الفنية والتقنية وبرامجها مشكلة لها جذورها في المنعقمة العربية وهي ضمعف الصلة بين الجنانب النظري والجنانب التطبيعي في الدراسات التكنولوجية ؟ فعادة ما يقوم بالتدريس في المعاهد العليا التكنولوجيا أساتذة حاصلون على درجة الدكتوراه أو ما يعادلها بينما يترك أمر الجنانب التطبيقي في المفتيرات والنواحي العملية لمدرسين عملين عادة على مسترى البكالوريوس ، أي أن هناك انفصالا بين تدريس المادة النظرية وتطبيقاتها الهنترية والعملية فالحاصلون على الدكتوراه يرون أن فيامهم بتدريس الجانب العملي هو إنقاص الأقدارهم .

وقد تين خلال زيارة للمعاهد الماثلة في الولايات المتحدة أنهم قاموا بحل هذه المشكلة (١) من خلال اختيار أعضاء هيئات التدريس في هذه المعاهد التكنولوجية من بين الحاصلين على الدرجة العلمية المطلوبة (الدكتوراه) الذين يعملون في حقل الصناعة بالفعل ، أي الذين يمارسون التعليق الفعلي في دراساتهم الأكاديمية فلا يوجد هذا الفصام بين تدريس المواد النظرية والعملية .

ولكن المشكلة أن هذا المنظر الممارس أي الذي يجمع بين التمكن الأكاديمي والممارسة التطبيقية والناجح في مجاله بالمؤسسات الصناعية عادة ما يتقاضى رواتب عالية تفوق بكثير نظام المرتبات في المحاهد التكنولوجية بما يحول دون جذبهم إلى العمل بها .

(١) د. يوسف عبدالمعطي، إطلالة على رحلة إنشاء التعليم الفني والمهني وتطويره بدولة الكويت، مرجع سابق ص
 ١٦.

وقد كان أحد الحلول التي تم من خدائها مواجهة هذا الضعف بين الجانب الأكديمي والتطبيقي هو التركي المحالية في هذه والتطبيقي هو التربيب العملي في مؤدسات موق العمل ومنح العاملين في هذه المؤرسسات المشرفين على تدريب الطلبة دورا كبيرا في تقريمهم بحيث لا يتم تخرج الطالب إلا إذا اجتاز بنجاح فترة التدريب العملي ولو نجح في كافة المواد النظرية ، وقد كان لهذا الحل أثر له وزنه في جدية الطالبة في أدائهم خلال التدريب ولكه بالطبم ليس حلا حاسما لهذه المشكلة .

ومن المشكلات الأخرى التي واجهها هذا التعليم عدم قدرته على مواكبة سوق العمل في غييث أجهزته ومعداته ، فسوق العمل الذي يتجه إلى الربح المرتبط بالمستوى الجيد للسلمة والفدرة على النافسة للمنتجات الممثلة يفرض على مؤسسة سوق العمل التحديث المتواصل الذي يضمن استخدام أحدث المعدات ومداومة تطويرها ، ويظهر أثر هذه المشكلة فيما يواجه الطلبة خلال فترة التدريب العملي أو بعد التخرج حين يطلب إليهم استخدام آلات ومعدات لم يتدربوا عليها ، وقد حكت هذه المشكلة حلا جزئيا من خلال التوسم في الالتحام بمؤسسات سوق العمل ؟ سواه بضم بعض أصحاب الأعمال إلى المجلس الأعلى للتمليم الذي أو الاستمانة بكفايات منهم لتدريس بعض المشررات في نطاق خبرتهم وعارستهم ، أو مشاركتهم في تقويم الأداه العملي للطالب ، عا أوجد علاقة من التفاهم والشاركة جعلتهم يستجيبون لتزويد المعامد ببعض الأجهزة المقدمة مساهمة منهم في مرفع مسترى للعاهد .

ومن الصحوبات أيضا موضوع تحديد الأولويات في إنشاء الشعب المتنفة في المعاهد حيث كان من الصحوبة بمكان في مرحلة البداية أن تفطّى جميع الشعب التخصصية ؟ ففي معهد التكنولوجيا الذي يفطي أقسام الميكانيكا والكهرباء والإلكترونيات والكيمياء الصناعية كان تحديد أولويات افتتاح الشعب التخصصية في كل قسم من هذه الأقسام أمرا يحتاج إلى معايير للأولويات ، وقد كان الحل هو عقد اجتماعات مع عثلي صوق العمل في هذه التخصصات باعتبارهم الجهة الأكثر التصاقا بالحاجة إلى العمالة وأولوياتها ، وقد قدم هذا الحوار حلولا مبدعة في هذا المجال تتيجة لتضاعل هذه الخبرات الوطنية حيث حدث توع من التكامل والتنسيق في بناء محتوى الدواسة بهاء الشعب بما يخدم الحاجات الفعلية لسوق العمل .

وفي مجال ضمان أن يكون بناه البرامج والمقررات مؤديا حقيقة إلى تخريج نوعيات ذات قلرة وكفاءة بمعايير سوق العمل وليس بمجرد المعايير الأكاديمية وحدها ، ثم الاتفاق على أن يبدأ بناه كل برنامج بدراسة معمقة مع سوق العمل لتحديد مواصفات الخريج المطلوب ويبان ما يتبخي أن يعرفه وما ينبغي أن يتقن أداءه وفق مستوى يتم تحديد وسائل قياسه ، وما ينبغي أن يتم التدريب عليه ميدانيا .

ولقد ساعد هذا التوصيف الوظيفي الإجرائي السلوكي للخريج في توجيه بناء البرامج بناء وظيفيا فعالا .

ولما كانت بعض البرامج تقدم خبرات عملية لا تتوافر عمارسات لها في الميدان ، كما حدث في السبعينيات عند افتتاح المعاهد في برامج السبعينيات عند افتتاح المعاهد شائعة في سوق العمل ، فقد تم إنشاء مختبر عملي بالمعهد يوفر هذه التقنيات وتم استقدام كفايات من دول متقدمة لإدارته حتى تم تدريب الطلاب عليها ، وقد أدت هذه المختبرات دورا مهما في جعل الأداء بهذه المعاهد طرفا متقدما ، فلا يعني التحام التعليم الفني بسوق العمل أن يكون صورة تعكس سوق العمل إلى آفاق متقدمة .

التدريب المني

ونشأة الإدارة الركزية للتدريب

بتاريخ ١ / ٢/ ١٧ / ١٩٧ م شكلت اللجنة العامة للتعليم وتنمية القوى العاملة بمجلس التخطيط لجنة الإعداد تقرير عن التدريب والتعليم الفني والمهني بدولة الكويت وقد الاحظت اللجنة الأمور التالة : (١)

- ١- أن التدريب الحرفي والمهني لم ينشأ نتيجة لتخطيط مسبق أو دراسة علمية موضوعية ، وإنما كان وليد الظروف الطارئة والاحتياجات الآئية للأبدي العاملة المتدرية في مجالات معينة ، عما أدى إلى قيام المؤسسات الحكومية ووزارات الدولة بإنشاء مراكز تدويبية وبتنظيم يرامج تدريبية لتلية احتياجاتها من العمال المدريين على الأعمال التي تدخل في طبيعة عمل تلك الوزارات والمؤسسات .
- ان التوسع في التدريب بمعرفة الوزارات والمؤسسات المتنافة وفقدان الشخطيط في مجال التدريب
 أدى إلى خلق صدة مراكز وأجهزة تدريبية تتبع في تنظيمها وإدارتها جهات متعددة رغم تشابه
 البرامج وتماثلها في المستوى والهترى والأهداف دون تسبق بينها .
- ٣- أن كل معهد أو مركز من المراكز القائمة يقوم بإعداد مناهجه الدراسية بنفسه عن طريق العاملين في الوزارة التي يتبعها المعهد ، مع أن إعداد المناهج مسألة فنية معقدة تعتمد على تحقيق التوازن الدقيق حتى لا يختل إعداد الخريج أو يتحدر مستواه فلا يعترف بشهادته ، وهذه الأمور مسائل فنية تحتاج إلى إخصائين قد لا يتوافرون في الوزارات التي تقيم هذه المعاهد .
- ٤ أن الوزارات عند قيامها بوضع المناهج الدراسية للمحاهد أو المراكز التابعة لها تصبغ الدراسة باهتماماته المحدودة إذا قورت بالمستوى الفني العام ، ويترتب على ذلك تضييق العام ، ويترتب على ذلك تضييق القاعدة الفنية للخريجين الذين تضعهم الوزارة في قوالبها الخاصة ، الأمر الذي يصعب معه استخدام هؤلاء الخريجين خارج الوزارة .
- وقد يحدث أن تستوفي الوزارة احتياجاتها منهم بعد فترة قصيرة ومع ذلك يستمر المعهد في تخريج أشخاص جدد لا تريد الوزارات الأخرى أو القطاع الخاص استخدامهم ، مما يضطر الدولة إلى تشغيلهم في أهمال لا تتفق مع ما درسوه في للمهد .
 - (١) تقرير عن التدريب والتعليم الفني والمهني، مقدم إلى لجنة التعليم والقوى العاملة بمجلس التخطيط، ١٩٧١م.

وفيما يلي عرض لمراكز الشدريب ومعاهده التي قامت بعض الوزارات بإنشائها قبل نشأة الادارة المركزية للتمديب .(١)

١ - مركز الشويخ الصناعي:

قامت وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل خلال عام ١٩٦٧م بإعداد الترتيبات اللازمة لبده العمل بـ عمركز التدريب المهني للعمال الكويتين⁸ وذلك بالاتفاق مع منظمة العمل الدولية وبرنامج الاتحاد العالمي (تم توقيع هذا الاتفاق عام ١٩٦٦م) بهدف تدريب القوى العاملة لللهرة التي تحتاج إليها الصناعة واخدمات في البلاد وإعداد للدرين والمعلمين اللازمين للتدريب المهني وتدريب المشرفين العاملين في الصناعة وتزويدهم بالأسس العلمية والفنية التي تحكنهم من أداء أعصالهم بكفاءة وقد بدأت الدوامة بهذا المركز اعتبارا من العام الدوامي ١٩٦٨ ٩٦٩ م.

وينظم المركز برامج تدريبية سريعة لمدة سنة ونصف السنة على الأعمال الميكانيكية ، ولمدة سنتين على الأعمال الكهربائية والأجهزة المدقيقة .

ويقبل بهله البرامج الشباب الكويشي الذين تتراوح أعمارهم بين ١٨ إلى ٣٠ سنة ، ويشترط نجاحهم في الصف الثاني المتوسط على الأقل .

ونظرا لاردباد حجم إقبال الشباب الكويتي على هذا النوع من التدريب تم تطوير هذا المركز وتعدلت تسعيته من (مركز التدريب المهني) إلى (مركز الشويخ للتدريب الصناعي) وتم تطوير نظام الدراسة به بناء على الاتفاقية الموقعة بين برنامج التنمية التابع للأسم المتحدة ومنظمة العمل الدولية وحكومة الكويت ، وبدأ تنفيذ التدريب بالمركز في نظامه الجديد اعتبارا من يناير ١٩٧١م ، ومدة هذا التدريب ستنان منها ستة شهور فترة إهدادية يتزود فيها المتدريب ببعض المواد النظرية ذات الصلة المباشرة ببرامج التدريب ، ثم يتجه المتدرب بعدها إلى إحدى المهر، التالية :

- الخراطة تبريد الهواء وتكييفه .
- البرادة - إصلاح أجهزة الراديو والتلفزيون .
- صيانة السيارات - الآلات الدقيقة .
- صيانة مدات الديزل - الكهرباء .
- اللحام .

⁽١) وزارة التربية، تقرير اللجنة الفرعية لإنشاء للعهد العالى الصناعي (الكويت، وزارة التربية، ١٩٧٣م).

٧ - معهد الاتصالات السلكية واللاسلكية:

أنشئ هذا للعبهد في عام ١٩٦٦م من قبل وزارة البريد والبرق والهاتف (وزارة المواصلات حاليا) ، وكان التعريب بهذا المعهد منذ نشأته وحتى عام ١٩٦٨م يقدم في مبنى مؤقت في الشويخ ، وفي عام ١٩٦٨م استعار المعهد أحد مباني الكلية الصناعية واستمر بها حتى عام ١٩٧١م ، وانتقل بعد ذلك إلى مبناه الجديد المجاوز للكلية الصناعية بالشويخ .

ويهدف هذا المعهد إلى توفير الفنين اللازمين لصيانة أجهزة الانصالات السلكية واللاسلكية لوزارة المواصلات وتشغيلها ، وكذلك تدريب الفنيين اللازمين لصيانة أجهزة بعض الوزارات الأخرى كوزارات الماخطية والمدفاع والحارجية .

وينقسم نظام التدريب بالمعهد إلى ثلاثة أقسام:

١ – تدريب الفنين :

ويقبل بهذا القسم الطلبة الحاصلون على الثانوية العام القسم العلمي أو الثانوية الصناعية ، بهدف إعدادهم فنيين لصيانة أجهزة الاتصالات السلكية واللاسلكية وتشغيلها ، ومدة الدراسة به ٢٤ شهرا .

٧- تدريب مساعدي الفنين:

ويقبل بهذا القسم الطلبة الحاصلون على الشهادة التوسطة بهدف إعدادهم مساعدي فنين ومدة الدراسة به ١٢ شهرا .

٣- قسم الحركة:

ويقبل الطلبة الحاصلين على الشهادة المتوسطة ، ومدة التدريب تتراوح ما بين ١٢ و ١٦ شهرا بحسب طبيعة الدورة التدريبية ، وذلك في مجالات :

- مأمور مخابرات خارجية .
 - مخابر تلكس.
 - استعلامات .

٣- معهد الملاحة الجوية

- أنشئ عام ١٩٦٩ ، وكان تابعا للإدارة العامة للطيران المدني ، ويقبل به الطلبة الحاصلون على الثانوية العامة أو الثانوية الصناعية من الطلبة الكويتيين ، وذلك بهدف إعدادهم للعمل في سجالات الأرصاد الجوية والطيران المدني ، وتختلف مدة الدراسة فيه باختلاف التخصص فتتراوح ما بين ١٢ إلى ٢٤ شهرا .

وفي العام الدراسي ٨٥/ ١٩٨٦ ١م تم ضمه إلى معهد الاثصالات السلكية واللاسلكية ليصبحا معا امركز الاتصالات والملاحة الجوية» .

٤ - مركز تنمية مصادر المياه:

أنشأت وزارة الكهرباه والماء هذا المركز عنام ١٩٦٨م ، وبدأ برامنجه التندريبية في أكتسوير ١٩٦٩م ، ويه مستويات للدراسة :

١- للستوى الأول ، ويقبل به الحاصلون على شهادة الثانوية العامة أو الثانوية الصناعية من الطلبة الكويتين بهدف إعدادهم فنين في مجالات تحلية المياه ، ومدة الدراسة به عام كامل .

 المستوى الثاني ، ويقبل به الحاصلون على الشهادة التوسطة بهدف إعدادهم للممل في مجالات تحلية الياه ، ومدة الدراسة به عام كامل .

وتنقسم الدراسة بكل مستوى إلى مرحلتين ، مرحلة نظرية مدتها ٦ أشهر تتم داخل المركز ، ومرحلة عملية مدتها ٦ أشهر ، وتتم في مواقع العمل بمحطات القرى وتقطير المياه .

٥ - معهد الهندسة التطبيقية:

بدأ العمل في هذا المعهد عام ١٩٦٦ (م ، وفتح أبوابه للدراسة في العام الدراسي ١٩٦٥ (م أمام الطلبة الحاصلين على شهادة التانوية العامة القسم العلمي أو الثانوية الصناعية تنخصص عمارة ومساحة ، وقد أنشأت وزارة الأشغال العامة هذا المهد لسد الحاجة التي لستها الوزارة إلى الفنين الكوميين الذين يستطيعون المساهمة في تدعيم النهضة العمرانية وفي صناعة الإنشاءات ، ومدة الدراسة به سنتان بالإضافة إلى فترة تدريب عملي ميداني مدتها ١٢ أسبوعا ، ويهدف المعهد إلى تخريج الفنين في مهن :

- مساح عام - مساح أراض .

- رسام عام - رسام مدني .

- مساعد فني هندسة ميدانية ومعمارية .

وقد أوقف القبول بمعهد الهندسة التطبيقية (الذي كان يشغل أحد مباني الكلية الصناعية) اعتبارا من العام الدراسي ١٩٧٧/٧٦ معند إنشاء معهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية.

٦- معهد المصابد والملاحة البحرية:

أنشأت وزارة الأشغال العامة هذا المعهد بهدف سد حاجة البلاد في مجال الثروة السمكية من الفنين الكويتيين ، وقد بنأت الدراسة بهذا المعهد عام ١٩٦٩م وتوقف عن العمل عام ١٩٧٢م لأن الحاجة إلى خريجيه كانت محدودة ضئيلة ، ويلاحظ أن عدد الحريجين منه خلال تلك الفئرة لم يزد على تسعة (١) .

٧- المهد الزراعي:

أنشأت رزارة الأشغال العامة هذا المعهد عام ١٩٦٩ م لسد حاجة البلاد إلى الفنين الزراعيين من أبنائها ، وكذلك من المساعدين البيطرين ، ويقبل هذا المعهد الطلبة الكويتين الحاصلين على شهادة الثانوية العامة للقسم العلمي ، ومدة الدراسة به ستان ، ويهدف هذا المعهد إلى تدريب الطلبة للاشتغال بالمهن التالية :

| - مزارع محصولات نقدية . | - مشرف مزرعة |
|-------------------------|-----------------|
| - إنتاج حليب | - تربية حيوانات |
| مشاتل | - تربية دواجن |

وتوقف القبول بهذا المعهد اعتبارا من العام الدواسي ٧٤/ ١٩٧٥م وتم تصفيته نهائيا في العام الدواسي ٧٦/ ١٩٧٧م .

ويشير دليل الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب عام 48° 199 م إلى أن الحجال الزراعي أخذ شكل الدورات التالية : فني زراعي - فني شبكات ري - مشوف زراعة تجميلية – مشوف تحريج ومراعي .

⁽١) مجلس التخطيط، تقرير عن التدريب والتعليم الفني وللهني مقدم إلى لجنة التعليم والقوى العاملة ١٩٧١م.

٨- مركز إعداد المراقبين لأعمال الإنشاء والطرق:

أنشئ في عام ١٩٦٦م وهو يتبع وزارة الأشخال العامة ويقبل الطلبة الحاصلين على الشهادة المتوسطة من الكويتيين بهدف إعدادهم مراقبين فنيين على أعمال الطرق والحباري والأمطار والهندسة المصحية ومشروعاتها، وأعمال الإنشاء والصيانة، ومدة الدراسة به ٢٢ شهرا وأقفل هذا المركز أبوابه بعد إنشاء معهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية.

٩ - مدرسة الإطفاء:

كانت تتبع بلدية الكويت ، وتهدف إلى إعداد رجال الإطفاء المتخصصين في الوقاية من الحريق ومكافحة الحرائق وحوادث الطائرات والدفاع المدني ، وتقبل الطلبة الكويتيين الحاصلين على الشهادة المتوسطة ، ومدة التنزيب بها عام واحد .

وتحول التدريب في هذه المجالات فيما بعد إلى نظام الدورات التدريبية الحاصة بالهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب .

نشأة الإدارة الركزية للتدريب

ورد بتقرير اللجنة الفرعية للتدريب والتعليم الفني المقدم إلى لجنة التعليم والقوى العاملة يمجلس التخطيط عام ١٩٧١م عدة توصيات منها :

تشكيل لجنة عليا دائمة للتدريب تلحق بمجلس الوزراء برئاسة الوزير الختص ويكون لها جهاز إداري مختص ، على أن تمثل في اللجنة كافة الجهات المنية بالتدريب سواء في القطاع العام أو القطاع الخاص ، ويكون مدير إدارة تخطيط القوى العاملة بمجلس التخطيط عضوا باللجنة المقترح إنشاؤها .

وبعد موافقة مجلس التخطيط على التوصيات الواردة في التقرير سالف الذكر في عام 19۷۲ م عرضت على مجلس الوزراء الذي قرر إنشاء لجنة عليا للتدريب تلحق بمجلس الوزراء كم 19۷۲ م عرضت على مجلس الوزراء الذي قطاعات كمرحلة انتقالية تقتضيها الضرورة في بداية الأمر لتصفية أوضاع مراكز التدريب للهني في قطاعات الشاطات الأخرى، وذلك خلال فترة مقترحة وهي ثلاث سنوات ، حتى يتمكن مركز الشويخ للتدريب الصناعي الختار ليكون قاعدة أساسية للتدريب المهني من أجل القضاء على التكرار والادواجية في مجال التدريب ، من الاستعداد للتوسع في المستقبل (١٠)

وفيما يلي القرارات الخاصة بنشأة الإدارة المركزية للتدريب وتطورها .(٢)

نی ۲۹/۲۲/۱۲/۲۶م

صندر قرار مجلس الوزراء الموقر بإنشاء لجنة عليا للتنديب تلحق بمجلس الوزراء كمرحلة انتقالية تقتضيها الضرورة في بداية الأمر لتصفية أوضاع مراكز التنديب المتفرقة في الوزارات ، وذلك خلال المدة للقترحة وهي ثلاث سنوات .

وأسندت مهمة التنفيذ وقتلذ إلى وزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء وإلى إدارة جديدة أنشئت حينذاك لهذا الفرض باسم «الإدارة المركزية للتدريب للهني» .

وقد أعدت هذه الإدارة تقريرها الأول بعنوان اتقدير الطاقة التدريبية في القطاع الحكومي، من

⁽١) مجلس التخطيط تقرير عن التدريب والتعليم الفني وللهني - مصدر سابق.

⁽٢) الهيئة المامة للتعليم التعلييقي والتنويب، الخلفيات والواقع والمشكلات للتعليم التطبيقي والتدريب، تغرير مقدم إلى مجلس الإدارة، أبريل ١٩٨٣ م.

واقع دراسة ميدانية شملت كافة وحدات التلريب المهني وبرامجه في الوزارات .

وعرض النقرير على مجلس الوزراء الموقر بجلسته ١٩٧٣/٥ بتاريخ ٢٠/٤/٠/ ١٩٧٣/٥ فأوصى باستكمال الدراسة الميدانية للتدريب الهني بحيث تشمل القطاعات الأخرى وهي القطاع المشترك وقطاع النفط والقطاع الأهلي ، كـمـا قسرر الحجلس تعمديل قسراره العسادر بتساريخ ٢٤/٢/ ١٩٧٢/١ على النحو التالى:

وإنشاء لجنة عليا للتدريب تلحق بمجلس الوزواء كمرحلة انتقالية تقتضيها الضرورة في بداية الأمر لتصفية أوضاع مراكز التدريب المتفرقة في قطاعات النشاط الأخرى وذلك خلال المدة المقترحة وهي ثلاث سنوات،

وتنفيذا لهذا القرار المعدل قامت آنذاك الإدارة المركزية للتدريب المهني بإعداد تقريرين عن القرى العاملة والتدريب في القطاع المشترك وفي قطاع النفط ، واهتمت في هذين التقريرين بنقل صورة دقيقة لواقع التدريب المهني مع التركيز على عدد من المسائل التي ستكون لها أهمية عند وضع التخطيط الشامل للتدريب المهني في المسقبل ، وهو الهدف الذي نوه به الخطاب الأميري أمام مجلس الأمة في أكتوبر ١٩٧٧ محيث يقول :

ومن أجل خطة واضحة لتنظيم القرى العاملة بما يحقق التوازن بين العرض والطلب ويضمن مواجهة احتياجات البلاد من العاملين المدرين – أنشئت الإدارة المركزية للتدريب المهني تستهدف توفير القوى العاملة المدرية في كافة قطاعات النشاط الصناعي والاقتصادي في البلاد وفقا لمقتضيات حاجة العمالة وخطط التنمية والتغيرات التكنولوجية الحديثة» .

ونی ۲۲/ ۱۲/ ۱۹۷۳م

صدر قرار مجلس الوزراء الموقر بتشكيل «اللجنة العليا للتدريب المهني» .

وفي ٢٣/ ١١/ ١٩٧٥م

اطلع مجلس الوزراه الموقر على التقرير الموضوع من اللجنة العليا عن أهمال اللجنة خلال الفترة التي كلفت فيها بأعمال تنسيق خطة التدويب المهني للأعوام ٧٦-١٩٨١م، كما اطلع على التوصيات الخاصة بمواجهة متطلبات مباشرة التنفيذ، وقرر الحجلس الآمي :

أولا - تكوين مجلس أمناء للتدريب المهني يراعي في تشكيله التمثيل الثلاثي .

ثانيا – يتولى مجلس الأمناء مسؤولية تنفيذ خطة التدريب للهني ويشرف إداريا وماليا وفنيا من خلال الإدارة المركزية للتدريب المهني على مراكز التدريب المهني القائمة والمقترحة في الحلطة مستقبلا .

ثالثًا - يلحق الحِلس والإدارة مباشرة بوزير الشؤون الاجتماعية والعمل.

رابعا – يكلف كل من وزير الشؤون الاجتماعية والعمل والإدارة المركزية للتدريب المهني بوضع تصور كامل للمرحلة الانتقالية من النظام الحالي والمقترح .

وفي ۲۳/ ۱۱/ ۱۹۷٥م

أقر مجلس الوزراء خطة التدريب المهني ٧٦/ ١٩٧٧ م - ٨٠/ ١٩٨٨ م لمستوى التقتين والعمال المهرة ونصف المهرة ضمن الإطار العام للخطة الخمسية الشانية للتنمية الاقتصادية والاجتماعية في الكويت ، وعلى أسس تقديرات العرض والطلب من قوة العمل في عامي ١٩٧٥ م ، ١٩٨٠ والذي قامت به لجنة القوى العاملة للخطة .

وقی ۲۲/ ۵/ ۱۹۷۲م

صدر المرسوم الأميري في شأن إنشاء الإدارة المركزية للتدريب ، ونص المرسوم على إخضاع جميع مماهد التدريب المنظم ومراكزه الخاصة بغير موظفي الحكومة على اختلاف مسميات هذه المراكز والمماهد وأوجه نشاطها – وأيا كانت الجهة التابعة لها – لإشراف الإدارة المركزية للتلديب ، وهي الإدارة المنتصة برمسم سياسة موحدة للتدريب المهني وفقا للخطة المعدة لذلك ، وهو ما أفصح عنه منجلس الوزراء الموقر في قراراته للذكورة آنفا – والإشراف على تنفيذ هذه الخطة بغرض توفير قوى الممل الوطنية وتنميتها في البلاد في مختلف الميادين .

وفي ديسمبر ۱۹۸۰م

قامت الإدارة المركزية للتدريب بالتعاون مع وزارة التخطيط بإعداد دراسة حول التدريب وتنمية الموارد البشرية في الكويت والحلطة الخمسية للفترة ٨١/ ١٩٨٢م – ١٩٨٥م، ١٩٨٢م.

البناء التنظيمي للإدارة المركزية للتدريب:

انطلاقا من المرسوم الأميري الصادر في ٢٣/ ٥/١٩٧٦ بشأن إنشاء الإدارة المركزية للتدريب وما ورد به من أحكام ومنها:

- ١ تلحق الإدارة المركزية للتدريب بوزارة الشؤون الاجتماعية والعمل وتكون ميزانيتها فرعا من ميزانية الوزارة للذكورة .
- يرأس الإدارة المركزية للتدريب مدير عام يكون اتصاله بوزير الشؤون الاجتماعية والعمل مباشرة ،
 ويجوز أن يكون له نائب أو أكثر ، ويعين كل منهم بحرصوم .
- ٣- تشكل بقرار من وزير الشؤون الاجتماعية والعمل لجنة استشارية لشؤون التدريب يكون من بين
 أعضائها مندوبون عن الحكومة وأصحاب الأعمال والعمال ، ويحدد اختصاصات اللجنة وقواعد
 دعوتها وطريقة التصويت على قرارتها .
- تخضع جميع مراكز ومعاهد التدويب المنظم والخاصة بغير موظفي الحكومة الإشراف الإدارة المركزية للتدويب ، وينقل العاملون بهذه المراكز تباعا حسيما يقرره وزير الشؤون الاجتماعية والعمل ، على أن يجرى تكليفهم بالعمل في الإدارة المركزية للتدويب لحين إتمام النقل .
- أصدر رزير الشؤون الاجتماعية والعمل في بداية عام ١٩٧٧ م قرارا بتنظيم العمل في الإدارة المركزية وبنائها التنظيمي الذي تضمن :
 - ١- إدارة الشؤون الفنية والتخطيط ، ويتبعها ثلاثة أقسام .
 - ٣- إدارة الشؤون المالية والإدارية ويتبعها قسمان .
 - وضم إلى الإدارة المركزية للتدريب المعاهد والمراكز التالية :
 - ١- معهد تدريب الاتصالات السلكية واللاسلكية .
 - ٣- مركز تدريب الكهرباء والماء .
 - ٣- معهد الملاحة الجوية .
 - ٤- مركز الشويخ للتدريب الصناعي .

تطور أعداد الخريجين من معاهد ومراكز التدريب خلال السنوات من ٧٦/ ١٩٧٧م-٨١/ ١٩٨٢م

بيين الجدول التالي تطور أعداد المقبولين والخريجين من المعاهد والمراكز التدريبية وذلك خلال سنوات إنشاء الإدارة المركزية للتمديب، ويتضبح من معطيات هذا الجدول أن هناك زيادة كبيرة في أعداد الخريجين تصل إلى ثلاثة أضعاف ء ولكن للهم ذكره هنا أنه بالرغم من هذه الزيادة في أعداد الخريجين من التدريب فإنها لا تفي باحتياجات القطاعات الحكومية (هذا ناهيك عن حاجة القطاعات الأخرى) المتنافة من الكوادر الفنية .

ورغم أن تطور مخرجات التدريب ملموس لو قورن بما كان عليه الحال منذ عشر سنوات ، فإن النهضة التنموية التي تشهدها الكويت في حاجة ماسة إلى تكثيف أكبر الجهود في هذا الحجال لتحضير الأعداد اللازمة من العمالة بثنائها المختلفة حسب مقتضيات التطور الاقتصادي .

الناسة للإدارة المركزية للتدريب

| المجم | | 5 | ۷۸۷ | 443 | 1004 | ΛIΛ | 1.4.4 | × | ١٥٧٧ | 1440 1044 | 1100 | = | . 63 | 7 |
|---------------------|--------------|--|----------|--------------------|----------|---------|----------|-------------------|-------------------|-----------|----------|--------------|----------|-------------|
| | | دون المتوسطة | Ĺ | 1 | ٧٥ | 10 | 141 | 177 | = | 20 | | | | ~ |
| | | متوسطة | . | -1 | 17. | 311 | 346 | 331 | 4 4 | L33 | 40. | 49. | 040 | 2 |
| الدورات الخارجية | \$ 7.5 \$ | ی مامه | ٥ | 0 | > | -1 | 7 | 10 | : | 44 | 144 | : | 117 | ٥٩ |
| | ٠ فئي | متوسطة | , | 1 | | 3 | 1 | \ \frac{1}{2} | 1 | = | | , | | |
| معهد الملاحة الجوية | Ç. | ڻ عامة | 1 | ı | 1. | < | Ť | 0 | ٧٧ | 1 | 7 | 6 | 17 | م |
| الكهرباء والماء | تشغيل | متوسطة | 110 | 10 | 7. | > | 2 | 00 | == | 70 | ~ | Tr.a | 7.7 | 7. |
| مركز تدريب | م ښو | اع . عامة | -4 | - | -1 | 1 | ı | 1 | ı | 1 | 1 | 1 | ₹ | 1 |
| للتدريب الصناحي | | | | | | | | | | | | | | |
| مركز الشويخ | عامل فني | دون التوسطة | 177 | Å. | : | 737 | ۲٠٠ | Ĭ, | ٠, ٥ | 7:- | ٧٠٧ | 31.1 | 1 | 1 |
| | ئۇ. ھ | دون التوسطة | 10 | 7 | 44 | = | 0 | * × | : | 7 | 3 | 5 | 5 | 30 |
| | å, | متوسطة | 131 | 119 | ΛΑλ | 199 | ۴۸۸ | 4 . 4 | 14 | 101 | ٧, | 7 | 3> | 0 |
| والإسلكية | 6; 4 V - | ر المانة الى المانة | ŝ | 1 | ı | 1 | ı | 1 | × | 3.1 | - | = | > | ,1 |
| للازمالات السلكة | 1. 0 | Fi Fi | · | 9 | ŗ. | 1 | ٧٠٢ | ₹ | 197 | Ϋ́ | ¥ | Į, | ۸٥ | 0 |
| معهد التقريب | نفذ | ث عامة | 73 | 7. | = | 03 | 03 | ۲ | ٧Y | ņ | ٨ | Ą | 10 | 70 |
| | التدريب | الدراسي | القبولين | القبولين المقريجين | للقبولين | اغريجين | القيولين | القيولين الخريجين | القبولين الحريجين | | القبولين | الخريجين | القبولين | ين الإيا |
| المهد/ المركز | | | ř | r d | ملده | 4 | 210 | ملد | Ė | ملد | ř | عدد | ¥ | ř |
| | ć di | الثوما | 1/1/ | 14/44/17 | 1944/44 | 144 | 1444/44 | 147 | 194./49 | 14 | 19/11/4. | 19/ | 19,44/41 | Ĭ, |
| | بيان باد | بيان بأعداد القبولين وأعداد الخريجين من معاهد ومراحز التكديب التابعه للإداره امر دريه مساريب | عداد | فريجين | Ç | هاد ومر | 100 | ي | 20 444 | الله الله | رق | }. } } | |] |

ثانيا

إنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب

إنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب

كانت الحاجة الماسة إلى توافر رؤية متكاملة لاحتياجات سوق العمل في الكويت إلى القوى العاملة الفنية بكافة مستوياتها من منظور شامل وراء التفكير في إنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب باعتبارها الصيغة الأكثر قدرة على الاستجابة المرنة لمتطلبات التعليم التطبيقي والتدريب.

لقد بذلت جهود كبيرة في تطوير التعليم الفني في إطار وزارة التربية ، فقد نطور وضعه التنظيمي من مجرد قسم تابع للتعليم الثانوي إلى مراقبة ثم إدارة ، وبعد ذلك تم تسمية وكيل وزارة مساعد مختص بشؤون هذا التعليم فسمن التنظيم الهيكلي بوزارة التربية في العام ١٩٧٦م ، لقد تطور التعليم الفني والمهني في ظل وزارة التربية وأصبح في وضع يمكنه من الاستقلال ، وأصبح ذلك ضرورة لاستمرار نموه وقطوره ، ومن هنا بذأ التفكير للانتفال إلى مرحلة أكثر تطوراً في وضعه التنظيمي وكيانه التشريعي لواتبك بالمؤلفة والمتطورة .

وقد صدر قرار رزير التربية في أواخر عام ۱۹۸۰ م بتشكيل لجنة حددت مهمتها بوضع مشروع في شأن الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب برئاسة الأستاذ/ أحمد يوسف المزروعي وضمت اللجنة مجموعة من ذوي الخبرة والاختصاص والاهتمام بقضايا التعليم التطبيقي وقضايا الصناعة (۱) وكان من بين أعضاء هذه اللجنة الأستاذ عبدالباقي النوري وهو من الشخصيات المعروفة باخيرة واللدواية الواسعة وله إسهامات متعددة في مجال التعليم الفسناعي وقضايا الصناعة والعمل السياسي ، كما كان من بين أعضائها الدكتور يوسف عبدالمعلي الذي واكب مرحلة مهمة من العمل التطويري في مجال التعليم بعامة والتعليم الفني بخاصة ، وكانت له إسهامات كبيرة ومتميزة في تعلوره حتى قامت الهيئة وكان له دور هام في وضع لبنات التأسيس ، ونذكر الأستاذ إيراهيم الشهابي الذي عمل بصحت وجهد دءوب متواصل دون كلل ، وقد ضمت إضافة إلى هؤلاء مجموعة طبية من ذوي الخبرة والاختصاص في الصناعة والتعليم والقانون والمال .

وقد عقدت اللجنة عدة اجتماعات كما انبثقت عنها لجنان فرعية ، ووضعت أمامها مجموعة من الأسس والاعتبارات لتحقيق إنجاز علمي وفني في تطوير مسيرة التعليم الفني والمهني .

⁽١) الأستاذ أحمد المزروعي ، الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب (نشأتها وتطورها) ، دراسة مقدمة للجنة الاستشارية العليا لمشروع توثين وعرض تلويخ التعليم في الكويت ، ص ٤١٥ .

ولا شك أن وعي قيادة الجهاز التربوي في تلك الفترة وتصميمها ، وهي وزير التربية الأستاذ جاسم المرزوق والدكتور يعقوب يوسف الغنيم ، وقر قُوّة الدفع والمساندة التي أناحت لجهود التطوير إن تنطلق في قرة ومضاء في زمن قياسي .

ويجدر هنا أن نبين هذه الأسس :

- ١ الاطلاع على الدراسات والبحوث والتوصيات التي أعدت من قبل لجان مجلس التخطيط والخيراء والمسؤولين اللين كلفوا من قبل الجهات المعنية بالدولة أو تقدموا بمقترحات وأفكار تخص التعليم الفني والمهني ، وتم الاتفاق على أهمية تصنيف هذه الجهود ووضعها في إطار اللجنة قي أثناء عملها للاستفادة منها .
- ٢ أهمية التأكيد على دور التعليم الفني والمهني في تحقيق التنمية وإعداد الإنسان الذي هو الأداة الأساسية للتنمية وغايتها وتحقيق أهدافها في تطوير إمكانات القوى العاملة الفنية والارتقاء بها ، باعتبار ذلك استراتيجياً يحقق التوازن السكاني ويسهم في تعديل التركيبة السكانية لصالح المجتمع الكويتي .

وفي ضوء هذه الاعتبارات أنجزت اللجنة مهمتها في وضع مشروع قانون في شأن الهيئة العامة للتعليم التطبيقي وقدمت تقريرها الحتامي إلى وزير التربية في أواخر عام ١٩٨١م .

وقد ظهر في ذات الوقت مشروع آخر تقدم به عضو مجلس الأمة الأستاذ/ مشاري العنجري إلى المجلس في شان الهيئة العامة للتدريب ، وقد رأت الحكومة من المناسب دمج المشروعين في مشروع واحد استناداً إلى مجموعة من الاعتبارات من أهمها :

- ١ تحقيق الاتجاهات التربوية الداعية إلى إزالة الحواجز بين التعليم والتدريب ، حيث إن معاهد التعليم التطبيقي تحتاج إلى قدر ضروري من التدريب إضافة إلى وجود قطاع من قوة العمل غير معد وظيفياً ويحتاج إلى برامج تدريبية في أثناء الخدمة ، ويذلك يمكن الاستفادة من الإمكانات البشرية والمادية المتاحة في قطاعي التدريب والتعليم لصالح كل منهما والخيلولة دون توزيع الجهود وتكوارها ، في الوقت الذي يمكن فيه من خلال النظرة الشاملة تكثيفها والتسبيق بينها بما يوقم مستوى الأداه ويوفر الجهد والمال .
- إضافة إلى الأسباب التي ذكرناها في البند الأول يتعذر إخفاء تأثير أزمة للناخ وما تركته من
 آثار اقتصادية وأعباء على الدولة وانخفاض أسعار النقط على اتخاذ قرار دمج المشروعين ،
 وإنشاء هيئة واحدة .

وفي سبيل الوصول إلى صيغة مشتركة لمشروع قانون موحّد لكل من مشروع قانون إنشاء الهيئة العامة للتدريب ومشروع قانون تقدمت به الحكومة إلى المجلس يقضي بإنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب عقدت لجنة الشؤون الصحية والاجتماعية والعمل بمجلس الأمة أربع جلسات في الفترة الممتذة من ٧/٤/٢ م إلم ١٩٨٧/١/٨ م.

وقد حضر الجلسة الثانية المنعقدة بتاريخ ٢٥/ ١٩٨٢م ، بناء على دعوة من اللجنة للاستنارة بارائهم ، كل من السادة :

د . يعقوب يوسف الغنيم وزير التربية

السيد العضو/ مشاري العنجري مقدم الاقتراح

السيد/ أحمد المزروعي وكيل وزارة التربية المساعد

السيد/ عيسى الرفاعي مدير عام الإدارة المركزية للتدريب

د . يوسف عبدالمعطى مدير التعليم الفني والمهني - وزارة التربية

وقد انتهت الاجتماعات بعد مناقشة مواد المشروعين إلى إقرار صيغة موحدة لمسروع قانون واحد ، وبناريخ ٢/٢/٢/ ١٩٨٢م صدر القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٨٢م في شأن إنشاء الهيشة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب .

وقد حذا هذا القانون حذو التشريعات الحديثة في عدة دول إذ اقتصر على المسائل الأساسية والجوهرية تاركاً التفاصيل للواقح التنفيذية لتوفير قدر أكبر من المرونة لمواجهة المتغيرات المتجددة بأداة طبيعية تستجيب في يسر لمتطلبات هذه المتغيرات.

كما أضفى هذا القانون على الهيئة الشخصية الاعتبارية وجمل لها ميزانية ملحفة بالميزانية المامة للدولة حتى تستطيع النهوض برسالتها والانطلاق في أداء شؤونها الإدارية والمالية في حدود الإمكانات لمالية للقررة والإطار التشريعي للتاح .

ويمقتضى انفراد الهيئة بشخصيتها الاعتبارية وميزانيتها الملحقة تكون هي الهيمنة دون سواها على شؤون التعليم التطبيقي والتدويب في البلاد بما يقضي على الازدواجية في أداء الحدمة التعليمية نفسها بين جهات متعددة بلا تنسيق بينها .

وقد نصت المادة الثالثة من القانون على أن يكون للهيئة مجلس إدارة يشكل برئاسة وزير التربية ويضم من بين أعضائه وكلاء وزارات التخطيط والتربية والشؤون الاجتماعية والعمل ، وديوان الموظفين ، وأمين عام جامعة الكويت ، ويمثلين عن غوفة تجارة وصناعة الكويت ، والاتحاد العام لعمال الكويت ، والقطاع النمطني بالإضافة إلى اثنين من الكويتيين من ذوي الحبرة والكفاءة يعينهم مجلس الوزراء لمدة أربع صنوات .

وبينت للمادة الرابعة من القانون اختصاصات مجلس الإدارة في شأن رسم السياسة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب والسلطات التي يملكها لإمكان تنفيذ هذه السياسة ومتابعة النهوض بالتعليم التطبيقي والتدريب في شتى النواحي التي يتناولها بما في ذلك نشر التدريب في أثناء الحدة.

(مرفق في الملاحق نص القانون رقم (٦٣) في شأن إنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب).

تنظيم العمل بالهيئة في المرحلة الأولى من إنشائها :

تمكينا للهيئة من أداء مهمتها على الوجه المنشود، روعي أن بكون لها كيان خاص يستقل بنظمه وأهدافه، ويعمل على استمرار نموه وتطوره لملاحقة الحاجات المتنامية للدولة من العمالة الفئية الوطنية في شتى القطاعات ومن مختلف المستويات .

وقد تشكلت الهيئة بموجب قانون إنسائهما وتمّ ضم كل من إدارة التعليم الفني والمهني التابعة لوزارة النربية والإدارة المركزية للتدريب التابعة لوزارة الشؤون الاجتماعية والعمل في كيان واحد مستقل .

وبدأت الهيئة في بمارسة أنشطتها بعد صدور المرسوم الأميري في ١٩٨٣/٢/٢م بم يتعيين مدير عام للهيئة ، والمرسوم الأميري في ٦٣/٣/٣/ م بتعيين نائب للمدير العام .

وكان من الطبيعي أن تتجه الهيئة في هذه المرحلة إلى تحديد أهدافها التفصيلية في القطاعات المتعددة التي تخدمها ، وإلى رسم السياسات الكفيلة بتحقيق هذه الأهداف ، وإلى وضع القوانين والنظمة واللوائح التي تحكم أعمال الشؤون الإدارية والمالية والعلمية وشؤون الطلبة والمتدرين في إطار من النظرة الشاملة المرنة المطلوبة لأداء دورها وفق الخطط المرسومة مع الأحمد في الاعتبار ظروف الحاضر وحاجاته ، وترقعات المستقبل وتطلعاته ، وإلى جانب هذا كله اهتمت الهيئة اهتماماً بالغاً بإعداد خطط مرحلية قصيرة الذي لتجاوز مرحلة الاكتفال لتصل فيما بعد إلى وضع خطط طويلة الذي .

ومن هذا المنطلق فقد قامت الهيئة باتباع الأسلوب التمثل في تشكيل لجان متخصصة لإرساء قواعد العمل ونهجه وأسلوبه بها ، مع إصدار القرارات المنظمة في هذا الشأن .

وقد استهلت الهيئة ذلك بتشكيل أول مجلس إدارة للهيئة واللجان التخصصة المشار إليها والمهام المنوطة بكل لجنة ، ومنها لجان إعداد الأحكام المرضروعية لنظم ولوائح الهيئة المالية والإدارية والشرؤون العلمية ، وشؤون المتدريين ، وتحديد السياسات والأهداف ، انظر الملحق رقم(١) .

مشروع التقويم الذاتي :

كانت نتائج عملية التقويم الذاتي وما انتهت إليه من توصيات ، من أهم المصادر التي اعتمدت عليها اللجان التي شكلتها الهيئة لإعداد لوائح العمل بها ونظمه وتطوير خطط التعليم التطبيقي والتدريب ويرامج في معاهد الهيئة ومراكزها .

وقد يكون من الجدير بالذكر في هذا المقام تقديم عرض موجز لمشروع التقويم الذاتي يمعاهد التعليم الفنى والمهنى (في ذلك الوقت) .

يعد التقويم الذاتي للتعليم التطبيقي عملاً فريداً في منطقة الخليج العربي وثمرة للتعاون المشترك بين الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب وبين الجامعات التطبيقية بالولايات المتحدة الأمريكية .

وإن أحد أهداف حملية التقويم الذاتي هو دراسة الفلسفة التعليمية والاحتياجات التروية لهيتمع الكويت مع الحفاظ على الثقافة والتراث والتقاليد الأصلية .

وتشمل عملية التقويم الذاتي : التحليل ، التوصيات ، والطلعات المستقبلية التي يجب العمل على تتفيذها مع الأخذ في الاعتبار نظام التعليم القائم وقيم الهيمع الكويتي وحاجاته وتطلعاته .

أهداف التقويم الذاتي :

١ - إعادة النظر في الغرض من المعاهد لتحديد ما إذا كانت حققت حاجات المجتمع أو لم تحققها .

- تحديد مستوى البرامج واللواتح والتنظيمات التعليمية للمعاهد ومدى تحقيقها للغرض
 الحالي وتحديث محتوى المقررات .

- ٣ ~ تحديد مدى كفاية الإمكانات والتسهيلات لمساندة برامج التعليم الفني والمهني القائمة .
- قويم الحبالات المحتاجة إلى تطوير بالمعاهد ، وتحديد مجالات أكاديمية جديدة حسب حاجة المجتمع الكويتي وتطويرها .
- ٥ تعزيز التنمية المهنية لهيئة التدريس والإداريين من خلال إشراكهم في عملية التقويم الذاتي .
 - ٦ تقديم التوصيات بكل المشاكل الرئيسية التي تم التعرف عليها من مجالات التعليم .
 - ٧ تطوير المشاريع المستقبلية والأهداف للارتفاع بمستوى المعاهد .
- ٨ تعريف الجلهات الخارجية بنظم التعليم الفني والمهني بدولة الكويت من خلال برامج التقويم اللماتي يماونة الوابطة الجنوبية للكليات والجامعات الأمريكية .
 - ٩ استخدام عملية التقويم الذاتي لمد سور من الاتصالات والتعاون مع نظم تعليمية أخرى .
- ١٠ تسمه ل تحديل وحدات الطلاب الدراسية بمعاهد دولة الكويت إلى محاهد مقابلة في الولايات المتحدة الأمريكية أو أي جهات أخرى .

وقد بدأ مشروع التقويم الذاتي في ٢٣/ ٢/ ١٩٨١م واستغرق حوالي سنتين ونصف ، ومر بعد ذلك بعدة مراحل مترابطة وفق خطة زمنية محددة على أسس علمية وكانت آخر مرحلة به هي زيارة وفد الرابطة الجنوبية للجامعات والمعاهد الأمريكية بالولايات المتحدة الأمريكية ومركز ولاية فلوريدا للهيئة في الفترة من ١٤ - ١/ ١/١/١١٩٠م .

- شارك في أعمال المشروع أكثر من ٣٠٠ فرداً من أعضاء هيئة التدريس ، ومن العاملين
 في مختلف القطاعات بالهيئة ومعاهد التعليم التطبيقي .
- شكلت لجنة رئيسية عليا للمشروع وحوالي ٦٤ لجنة في كل قطاع بالهيئة والمعاهد ،
 وذلك في شتى المجالات التي تناولها المشروع وهي :
 - الأهداف والسياسات .
 - النظم الإدارية والتعليمية .
 - البرامج التعليمية .

- الصادر المالية .
- الهيئات التدريسية .
- المباني والتجهيزات.
 - المكتبات .
 - الحدمات الطلابية .
 - الأنشطة الخاصة.
 - البحث العلمي .
- تمت خمس زيارات للمعاينة وتبادل الرأي والتخطيط وتقويم التجرية ابتداء من نوفمبر
 ١٩٨١م شارك في تلك الزيارات وفد الرابطة ويعض الأساتذة من جامعة فلوريدا الدولية.
- اطلع وفد الرابطة في زيارته الأخيرة للبلاد على التقارير الخنامية لعملية التقويم للهيئة
 ومعاهد التعليم التطبيقي وأجريت مناقشات واسمة بشأتها .

وكانت أهم نتائج مشروع التقويم الذاني ما يلي :

- أ نجاح التجربة ووضع توصية بنشر نتائج التقويم الذاتي للتعليم التطبيقي بدولة الكويت .
- ب أن تظل أهداف التعليم التطبيقي موضع دواسة مستمرة، وربط هذه الدواسة مع تطور
 الوعى الاجتماعي والمهنى لأفراد الهتمم الكويتي .
 - ج أهمية اجتياز المرحلة الانتقالية الحالية ووجود سياسة ثابتة في مجال التعليم والإدارة .
 - وجوب توفير قنوات اتصال ملائمة وفعالة بين المسؤولين في الهيئة والمسؤولين بالمعاهد.
- هـ وجوب توفير قنوات اتصال وثيقة مع طلبة الصف الرابع الثانوي وطالباته لجذبهم من خلال التوجيه التربوي والمهنى.
 - و التخطيط لإدخال الحاسب الآلي في عمليات الإعداد بالمكتبات .
- توفير الوسائل السمعية والبصرية كمصدر من مصادر المعرفة بالمكتبات إلى جوار المصادر
 المطبوعة .

ومن أهم التوصيات التي أكدتها اللجنة الرئيسة العليا لمشروع التقويم الذاتي تشكيل لجان متخصصة لتنفيذ التوصيات الواردة بالتقارير الخناسية لمعاهد التعليم التطبيقي مع تشكيل لجنة مركزية بالهيئة تضم رؤساء لجان المتابعة للإشراف العام على أداء مهمتها ولتوفير الإمكانات المادية والفنية اللازمة وتسهيل أمور المتابعة لهذه اللجان في مواقع المعاهد الختلفة وديوان الهيئة .

(راجع الملاحق ملحق رقم ١ الذي يحوي نصوص القوانين والمراسيم الأميرية الصادرة لتنظيم العمل بالهيئة).

وقد تم نتيجة لصدور القرارات المنظمة للهيئة استحداث وظائف جديدة في الهيكل الإداري من أهمها :

١ - مكتب شؤون الخريجين وسوق العمل .

٢ - عمادة القبول والتسجيل.

٣ ~ عمادة شؤون الطلبة والمتدريين .

٤ ~ مركز القياس والتقويم .

٥ - استحداث أربع وظائف مساعدين للمدير العام:

- مساعد المدير العام لشؤون التعليم التطبيقي والبحوث .

- مساعد المدير العام لشؤون التدريب.

- مساعد المدير العام لشؤون التخطيط والإنشاءات .

مساعد المدير العام للشؤون الإدارية والمالية .

كما استهدف التنظيم تحقيق الربط النوعي بين أنشطة التعليم التطبيقي والتدريب والمثال على ذلك الربط بين كلية الدراسات التكنولوجية وبين معهد تدريب الاتصالات السلكية واللاسلكية ومعهد الملاحة الجوية ومركز الشويخ للتدريب الصناعي ومركز تدريب الكهرباء والماه .

وأدى الوضع الجديد إلى تغيير مسميات المعاهد إلى كليات بحيث يعكس ذلك التوجه العام للهيئة نحو رفع مستوى التعليم التطبيقي والتدريب وتأكيد الفلسفة العامة بأن التعليم التطبيقي والتدريب هو جزء من التعليم العالي . ويناء عليه صدر القرار رقم (٨٦/٥١١) بناريخ ٨٢/ ١٩٨٦م بشأن تعديل تسمية معاهد التعليم التطبيقي وتحديد تبعية مراكز التدريب كما يلي :

١ - كلية الدراسات التكنولوجية بدلاً من معهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية .

٢ - كلية التربية الأساسية بدلاً من معهد التربية للمعلمين والمعلمات.

٣ - كلية الدراسات التجارية بدلاً من المهد التجاري (بنين - بنات) .

٤ - كلية العلوم الصحية .

بالإضافة إلى دمع معهد تدريب الاتصالات السلكية واللاسلكية ومعهد الملاحة الجوية
 في مركز واحد يسمى مركز الاتصالات والملاحة الجوية

وتكون تبعية المراكز التالية لكلية الدراسات التكنولوجية :

مركز الاتصالات والملاحة الجوية .

مركز التدريب الصناعي .

– مركز تدريب الكهرباء والماء .

ديوان عام الهيئة

الديوان العام هو مقر الإدارة العليا للهيئة ، ويتكون من إدارات تخصصية ووحدات إدارية ومراكز ومكاتب متخصصة تخده قطاعي التعليم التطبيقي والتدريب وتشرف على مجمل الأشطة الخاصة بالهيئة .

ويمكن تصنيف الإدارات التخصصية والوحدات الإدارية على النحو التالي :

١ - مجلس إدارة الهيئة :

هو السلطة المهيمة على شؤون الهيشة ويتولى مباشرة الاختصاصات المنصوص عليها بالمادة الرابعة من قانون إنشاء الهيشة والتي تتلخص في وضع خطط التعليم التطبيقي

والتدريب ويرامجه ومتابعة تنفيذها ، واقتراح المشروعات والقوانين ، وإنشاء المعاهد أو إلغاؤها أو دمجها ، ووضع شروط القبول ، وتحديد المكافآت المالية للدارسين ، ووضع اللوائح المالية والإدارية وأحكام التعيين والترقية ونظام المرتبات، وإقرار مشروع ميزانية الهيئة وحسابها الختامي، ونشر التعليم التطبيقي والتدريب ، والتدريب في أثناء الخدمة ، ووضع نظم الإيفاد للبعثات والإجازات

٢ - مدير عام الهيئة والأجهزة التابعة له :

ويتولى إدارة الهيئة ويمثلها في علاقاتها بالغير وأمام القضاء، وهو المسؤول عن تنفيذ قرارات مجلس الإدارة وسياساته ، ويختار رئيس مجلس الإدارة في حالة غياب المدير العام أحد نوابه ليمارس اختصاصاته .

الدراسية ، وبحث احتياجات الوزارات والمؤسسات من العمالة الفنية الكويتية .

٣ - نواب المدير العام وقطاعات العمل التابعة لهم :

يتولى النواب إدارة العمل بالقطاعات الرئيسية التي تتكون منها الهيئة . وفي الهيكل التنظيمي الحالي ثلاثة نواب للمدير العام : نائب لقطاع التعليم التطبيقي والبحوث ، ونائب لقطاع التدريب ،



د ،م حمود مهد انصم (مدير عام الهيئة)

وناثب لقطاع الشؤون الإدارية والمالية .

٤ - عميد النشاط والرعاية الطلابية :

يشرف على تنفيذ الخطط والبرامج المتحلقة بالانشطة الطلابية وتوفيير الرعاية الاجتماعية لتنمية شخصية الطالب والمتدرب تنمية متكاملة متوازنة ، وإشباع هوايات الشباب عن ط بق مزاولة الانشطة الخنافة.

٥ - عميد القبول والتسجيل:

يشرف على تنفيذ سياسة القبول والتسجيل المتمدة للكليات والمعاهد ومتابعة الخريجين والعمل على تذليل ما قد يواجهونه من صعوبات .

القطاعات التي تتكون منها الهيئة:

أ - قطاع التعليم التطبيقي والبحوث :

يناط به الإشراف على الشؤون العلمية والبحوث والخدمات التعليمية من خلال الأجهزة التابعة له ووفقاً للمخطط التنظيمي للهيئة .

ويتبع هذه القطاع الأجهزة التالية :

ا - كليات التعليم التطبيقي الأربع (بنين وبنات) وهي كليات التربية الأساسية ،
 والدراسات التجارية ، والعلوم الصحية ، والدراسات التكنولوجية .

٢ - إدارة البعثات والعلاقات الثقافية .

٣ - مركز القياس والتقويم والتنمية المهنية .

إدارة المادر التعليمية .

٥ - لجنة البحوث التطبيقية .

ب الشؤون العلمية .

ب -- قطاع شؤون التدريب :

وبناط به الاشراف على كافة الأعمال والنشاطات التدريبية ، وذلك من خلال الأجهزة

التابعة له ووفقاً للمخطط التنظيمي للهيئة .

ويتبع هذا القطاع الأجهزة التالية :

١ - معاهد الشدريب وهي: الاتصالات والملاحة - تدريب الكهرباء والماء - الشدريب
 الصناعي (الشويخ/صباح السالم) - التعريض .

٢ - الدورات التدريبية الخاصة .

٣ - مدارس التعليم الموازي .

٤ – إدارة تخطيط التدريب وتنسيقه .

٥ - إدارة خدمة الحبتمع والتعليم المستمر.

٦ - مركز التدريب في أثناء الخدمة .

٧ - لجنة شؤون التدريب.

ج - قطاع الشؤون الإدارية والمالية :

ويناط به الإشراف على كافة الشؤون الإدارية والمالية ، وذلك من خلال الأجهزة التابعة له ووفقاً للمخطط التنظيمي للهيئة .

ويتبع هذا القطاع الأجهزة التالية :

١ – إدارة شؤون العاملين .

٢ – إدارة الشؤون المالية .

٣ - إدارة الخدمات العامة .

٤ - إدارة التوريدات والمحازن .

٥ - مكتب الشؤون القانونية .

د - الأجهزة التابعة للمدير العام:

ويناط بهما اقتراح خطط القبول والبعثات والميزانية والشاريع الإنشائية بالهيئة وأعمال السكرتارية الفنية والتنفيذية لجلس الإدارة والمدير العام ، وافتراح أساليب تطوير نظم العمل ورفع مستوى الأداء ، ورسم السياسة العامة للبعثات وإقرار خطتها وكذلك إعداد الخطط المختلفة والبراسج اللازمة لتنفيذها والعمل على تنمية الفهم المشترك بين الهيئة والأطراف المتعاملة معها وإثراثه ، هذا بالإضافة إلى توفير قنوات الاتصال بين الهيئة وغيرها لنبادل المعلومات وتحديثها وتعزيزها .

وتتكون هذه الأجهزة نما يلي :

١ - اللجنة التنفيذية .

٢ - مكتب للدير العام.

٣ - مكتب العلاقات العامة والإعلام.

٤ - مكتب التطوير الإداري.

٥ - مكتب التخطيط والمتابعة .

٦ - مركز المعلومات والحاسب الآلي .

٧ - اللجنة العامة للبعثات .

وفيما يلي بيان بالإدارات والمراكز المتخصصة النابعة لكل قطاع والمهام الأساسية لكل
 منها:

١ – الوحدات الإدارية والمراكز المتخصصة التابعة لقطاع التعليم التطبيقي :

أ - إدارة المادر التعليمية:

تختص هذه الإدارة بتخطيط الخدمات التي تقدمها المكتبات بالهيئة وتنظيمها ، وتطوير هذه للكتبات ومتابعتها على النحو الذي يتكامل به دورها مع العملية التعليمية والتدريبية ، وتحقيق أقصى فاعلية للنشاط التعليمي والتدريبي في كليات الهيئة ومعاهدها باستخدام الأساليب والتقيات المتقدمة في هذا الحيال .

ب - إدارة البعثات والعلاقات الثقافية :

تختص هذه الإدارة بصفة أساسية بحصر احتياجات الهيئة من البعثات، ومتابعة الموفدين والمبموثين والتأكد من تقدمهم في البرامج الموفدين إليها، والاشتراك مع الجمهات المعنية في إعداد

اتفاقيات الثقافية المعقودة بين الكويت والدول الأخرى .

ج - مركز القياس والتقويم والتنمية المهنية :

يهتم هذا المركز بتحديد مؤشرات القياس للعملية التعليمية والتدريبية ، بالنسبة للبرامج ، المناهج والهيئات التدريسية والتدريبية ، وتصميم الأساليب والنظم الخاصة بقياس الأهداف تعليمية والتدريبية ، وتقويم أدوات التنمية التدريبية لأعضاء هيئتي التدريس والتدريب .

وبالإضافة إلى ما سبق كان في قطاع التعليم التطبيقي لجنتان إحداهما للبحوث التطبيقية الأخرى للشؤون العلمية .

" - الوحدات الإدارية والمراكز المتخصصة التابعة لقطاع التدريب :

يتبع قطاع التدريب المراكز التخصصية والوحدات الإدارية التالية :

أ - إدارة تخطيط التدريب وتنسيقه :

تهتم هذه الإدارة بكافة الأعمال اللازمة لوضع خطط التدريب الهنتلفة التي تقوم بها الهيئة تنسيقها .

ب - إدارة خدمة المجتمع والتعليم المستمر :

تهدف هذه الإدارة إلى وضع خطط خدمة المجتمع والتعليم المستمر ويرامجها ، والإشراف لميها ، ومتابعتها ، وضع الإجراءات اللازمة لتنفيذها .

ج - مركز التدريب في أثناء الحدمة :

ويهتم بتوفير برامج تدريب العاملين بالدولة على الأعمال المنوطة بهم عن طويق تزويدهم لمعارف والمعلومات وإكسابهم المهارات اللازمة لرفع مستوى أدائهم في العمل .

' - الوحدات الإدارية والمراكز المتخصصة التابعة لقطاع الشؤون الإدارية والمالية :

أ - مطبعة الهيئة :

وقرت الهميئة مطبحة مجهزة بأحدث الآلان لتلبية الطلبات المتزايدة من طبع الكتب لمذكرات الداسية إضافة إلى المطبوعات الإصلامية والإدارية الأعرى وتقدم المطبعة خدماتها

لكافة قطاعات العمار بالهيئة.

صندوق المكافآت المالية للطلبة والمتدرين ليتولى الإجرامات التنفيذية الخاصة بصرف
 المكافآت المالية المنصوص عليها بالفانون رقم ١٠ لسنة ١٩٩٥م في شأن مكافآت الطلبة بالهيئة
 والجامعة وتشمل المكافآت الاجتماعية والتشجيعية والتخصص النادر والتغوق.

ج - مكتبة الطالب:

وفرت الهيئة مكتبة كبيرة تضم أحدث المؤلفات العلمية التي يحتاج إليها الطلبة بأسعار مدعمة لتلبي احتياجاتهم من الكتب الدراسية والمراجع العلمية المختلفة ، كما تنولى مكتبة الطالب إعادة طباعة الكتب والمذكرات الدراسية للطلبة والمتدربين ، وتقوم بتوفير الأدوات والقرطاسية التي يحتاج إليها طلبة الكليات والمعاهد .

الهيحل السطيعي

-184-

استراتيجيات الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب وأهدافها

تبنت إدارة التعليم الفني والمهني استراتيجية التطوير الشامل للتعليم الفني والمهني كما جاءت في تقرير مستقبل التعليم الفني والمهني^(١) والذي اعتمدته وزارة التربية عام ١٩٧٥م، وكانت هي الأساس في ععلية المراجعة الشاملة والتطوير والتجديد في التعليم الفني والمهني خلال الفترة الممتلة من عام ٧٧/ ١٩٧٧م وحتى عام ٨١/ ١٩٨٧م، ونعرض فيما يلي تطور استراتيجيات الهيئة وأهدافها:

- 51

في عام ۱۹۸۳/۸۷ م وهو العام الأول لإنشاء الهيئة العام للتعليم التطبيقي والتدويب، و وفي ضوء عمليات التقويم الذاتي لمحاهد التعليم الفني والمهني، وما أسفرت عنه من نتائج بالإضافة إلى نتائج أعمال اللجان التي شكلت في ذلك العام ومن بينها لجنة لتحديد سياسات الهيئة وأهدافها ، في ضوء ذلك كله حددت الهيئة أهدافها ومهامها منذ البداية كما يلي^(۲):

- ١ تهدف الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب إلى إعادة تنمية العمالة الوطنية الفنية بمستوياتها المختلفة في برامج تعليمية وتدريبة وتزويدها بالخبرات والاتجاهات والمهارات اللازمة لتلبية حاجات صوق العمل كما ونوعاً في مختلف قطاعات الإنتاج والحدمات .
- ٢ تنبنى الهيئة مبذأ التعليم المستمر بما يضمن توافر فرص النمو المهني لكل عامل حتى يواكب التعليم المستمرة في سوق العمل ويلاحق المهارات والكفايات اللازمة له للإسهام الناجح مع المطالب المتطورة في القطاع الذي يعمل به والأخذ بمبذأ الجسور التي تمنح الفرصة لمن أنهى دراسته أو تدريه بنجاح أن يلتحق ببرنامج أكثر تطوراً في مجال تخصصه.
- ٣ تسعى الهيئة إلى إيجاد مزيد من التلاحم بين التعليم والتدريب في الهيئة وجهات سوق
 العمل بحيث تشترك تلك الجهات في تخطيط برامج إعداد العمالة اللازمة لها ، وتسهم في

⁽١) الدكتور محمد الغنام ، والدكتور محمد حسان ، الدكتور يوسف عبدالمعلي ، تقرير مستقبل التعليم الفني والمهني بدولة الكويت ، ١٩٧٥ .

⁽٢) الأستاذ/ أحمد الزروعي ، الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب ، ٩٩٥ ام ، ص ٢٥٠ .

- تقديم خبراتها بالمشاركة في التدريس والتدريب والتقويم لمخرجات المعاهد لضمنان توفير تغذية راجعة ملائمة للجهود القائمة في مجال المناهج وطرق التدريس والتدريب .
- ع توفر الهيئة برامج تتسم بالمرونة والتنوع لتكون قادرة على أن تليي حاجات طلبة التعليم النظامي وحاجات بعض المؤسسات إلى برامج خاصة وكذلك تدريب العاملين في سوق العمل في أثناء الخدمة ، وعلى خدمة أفراد المجتمع وتلبية حاجاتهم إلى برامج تثرى خبراتهم وتنمى قدراتهم للتكيف الناجح مع الحياة في مجتمع سريع التغير .
- وضع سياسة لقبول الطلبة في مختلف التخصصات تتصف بالمرونة لتواجه وتوازن بين احتياجات سوق العمل المتغيرة وبين ميول وكفايات الطلبة ، وأن تعمل هذه السياسة على اجتذاب أفضل العناصر وأنسبها لكل تخصص ، وأن ترتكز في تحقيق هذا الهدف على توقير فرص لتوعية الطلبة من خلال برامج التعليم العام بأهداف ومجالات التعليم التطبيقي والتدريب ، وأن تستند إلى إجراء الاختبارات المقننة للتعرف على حقيقة ميول وإمكانات الطلبة والطالبات .
- توفير فرص البحث العلمي التطبيقي وبخاصة في الجالات التي يحتاج فيها سوق العمل إلى
 مثل هذه البحوث لتذليل ما يواجهه من صحوبات أو مشكلات ، وإتاحة الفرصة لمؤسسات
 سوق العمل للمشاركة في اقتراح مجالات هذه البحوث أو تمويلها .
- ٧ تطوير المناهج الدراسية والاتجاه إلى الأخذ بمنهج الكفايات الذي يقوم على تزويد الطلبة بالاهجاهات والحبرات والمهارات اللازمة لكفاية الأداء وتطويره وفق حاجات سوق العمل ، والتطلع إلى تنمية المهن ذاتها وفق أحدث الاهجاهات في الصناعة والتكنولوجيا مع الاستعانة بالتقنيات التربوية الحديثة في العملية التعليمية ذاتها ، وتوفير مراكز معلومات قادرة على تزويد الهيئة أساتذة وطلبة وباحيين بالجديد في العلوم التطبيقية والتدريب .
- ٨ الاستهداء في سياسة إنشاء معاهد التعليم التطبيقي والتدريب ومراكزه أو تطويرها بالسياسة العامة للدولة وأهداف التنمية وخططها ، وأن تتسم بالمرونة التي تسمح لها بأن توقف بعض التخصصات أو تنشئ الجديد منها وفقاً للتطورات التي تجدّ في سوق العمل وفق ظروف المجتمع .
- ٩ إعطاء الأولوية الإعداد فئة الغنيين ومساعديهم في مختلف التخصصات استناداً إلى الدراسات والبيانات التي توضح أن حاجة سوق العمل إلى هذه الفئة تمثل في هذه المرحلة أكثر الحباجات أولوية ، على أن يفتح المجال للد الدراسة الأربم سنوات في التخصصات

الهتافة أمام المعتازين المتفرقين وفقاً لحاجات سوق العمل، وعلى أن تتاح هذه الفرصة أمام القادرين من خريجي براسج السنتين الراغيين في استكمال الدراسة في مرحلة أعلى بالأعداد والنوعيات التي تناسب حاجة سوق العمل إلى هذا المستوى من العمالة، وتؤدي إلى استكمال سلم العمالة وتعمل على اجتلاب العناصر للمتازة لهذا التعليم وتفتع الطريق لتأهيل قيادات عليا مناسبة للتعليم التطبيقي والتدويب وتوفيرها.

ثانياً -

شبهدت الهيئة عدداً من التغيرات في العام الدراسي ١٩٨٦/٨٥م مع بداية مرحلة هامة من مراحل تطور الهيئة من أهمها :

- ١ صياغة الخطة الخمسية للتنمية ٨٥/ ٨٦م ٨٩/ ١٩٩٠م وإعدادها .
- الاهتمام المتزايد بدور التعليم التطبيقي والتدريب كركيزة للتنمية الشاملة في الدولة وكأساس لتحقيق التوازن السكاني والمهني في القوى العاملة .
- ٣ ما طرأ من تحول في النوجهات العامة وفي توجهات المواطنين نحو برامج التعليم التطبيقي
 والتدريب التي تقدمها الهيئة .

وكان من الفسروري أن تستلهم الهيئة هذه للتغييرات، وأن تصوغ استراتيجيتها في حدود المؤشرات التي يفرضها كل متغير .

وفيما يلي نعرض الأهداف الرئيسية للخطة الخمسية (٨٥/٨٥ – ٨٩/٨٩م) كما وردت في استراتيجية تطوير التعليم التطبيقي والتدريب(١٠) :

- ١ توفير بعض احتياجات البلاد من العمالة المدرية في شتى مجالات الإنتاج والخدمات لسد بعض العجز من المناصر الفنية في قرة العمل الوطنية ، مع العمل على رفع كفاءتها وتأمين حسن استخدامها في القطاعات التي تتفق والتخصصات التي أعدت لها هذه العمالة .
- ٢ زيادة الاهتمام ببرامج التعليم والتدريب الخاصة بالمرأة وذلك لتدعيم دورها في عملية التنمية
 و تطور المجتمع من خلال مساهمتها في المهن والتخصصات التي تناسب طبيعتها .

^() الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب ، خطة تطوير التعليم التعليبقي والتندريب ورسالة الهيئة في تنمية للوارد البشرية ، أبريل 1941 م - ص ٧ .

- ٣ توثيق الروابط بين التعليم التطبيقي والتدويب واحتياجات مموق العمل للاستفادة من الحبرات المتراكبة والمحافظة المجتمعة على المتراكبة والمحافظة على تحديث البرامج والمحافظة على قدر من التوازن بين العرض والطلب من المهن والتخصصات العلمية والفنية لمستويات العمالة التي تعدها معاهد الهيئة ومراكزها .
- ١- الارتفاع بمستوى التعليم التعليمقي والتدريب وإعطاء الأولوية في تطويره للمجالات المتعلقة مباشرة بعمليات الإنتاج والتنعية بشكل عام ، وذلك لدعم قبوة العمل الوطنية لتكون الركيزة الأساسية لسد حاجات النشاط الاقتصادي وإرساء حجر الأساس في بناء النهضة الوطنية .
- تطوير سياسة القبول بمعاهد الهيئة ومراكزها لتتمشى مع احتياجات التنمية من التخصيصات الفنية والمهنية مع مراعاة توجيه الطلبة وإرشادهم لاختيار الهالات التي تتناسب واستعداداتهم وتطلماتهم المهنية .
- تنمية الموارد البشرية العاملة بالهيئة وزيادة عدد المبحوثين الكويتيين للحصول على درجات علمية بهدف الارتقاء بمستويات الأداء وعملاً بسياسة إحلال العمالة الوطنية محل العمالة الوافدة.
- ٧ توفير بعض برامج التدريب في أثناء الخدمة الأهراض الحراك الرأسي والأفقي لقوة العمل الوطنية وزيادة إنتاجيتها وكفاءتها .
- ٨ توفير بعض برامج خدمة المجتمع الفنية وكذلك التعليم المستمر للراغبين من جميع فدات الأفراد بما يلمي احتياجات الحياة المعاصرة ومتطلباتها ، ومواكبة التقدم والتطور التكنولوجي .
- ٩ زيادة الاهتمام بالبحث العلمي في قطاعي التعليم التطبيقي والتدريب وتقديم الاستشارات والقيام بالبحوث التطبيقية للجهات الطالبة بسوق العمل في الجالات ذات العلاقة بأنشطة الهيئة.
- ١٠ الحمل على تنفيذ بعض برامج الترعية والإرشاد على مستوى البلاد وذلك بالتعاون مع
 الجمهات المعنية بالدولة بما يسهم في تصحيح نظرة أفراد الجستمع تجاه التعليم التعليقي
 والتدريب وتغيير مفاهيم الشباب نحو العمل المهني واليدري والفني .
- ١١- التحاون مع الجهات المناظرة في الدول العربية وبخاصة دول مجلس التعاون الخليجية
 وكذلك الدول الإسلامية والصديقة بهمدف تبادل الخبرات وتحسين أداء المعاهد والمراكز

والإفادة من التطورات الحديثة في مجال التعليم والتدريب والتكنولوجيا والتقنيات التعليمية .

١٣ المشاركة في إحداث التطوير الإداري وتحسين مستويات الإشراف على أسس علمية من
 خلال برامج تعليم وتدريب خاصة تكفل للعمل الإداري أو الفني أو الإشرافي مستوى
 أعلى من الأداء يتوام مع متطلبات التنمية ومعطيات التطور .

وقد تضمنت وثيقة الاستراتيجية سالفة الذكر عدة مرتكزات أساسية تستند إليها هذه الاستراتيجية في سعيها لتحقيق أهدافها ، ويعض هذه المرتكزات عامة تشترك فيها كل مؤسسات الهيئة ، والبعض الآخر يخص كل مؤسسة على حدة حسب خصائصها وطبيعة أهدافها التفصيلية .

ونعرض فيما يلي المرتكزات الأساسية العامة(١):

١ - تبنى سياسة علمية رشيدة نحو قبول الطلبة .

٢ - توفير المنشآت التي تحقق أقصى درجات الطاقة الاستيعابية .

٣ - تبني السياسات التي تسعى إلى تشجيع التعليم التطبيقي والتدريب.

٤ - تطوير الهيئة التدريسية .

٥ – تطوير المناهج والبرامج الدراسية .

٦ - رسم السياسات التي تحدد احتياجات سوق العمل وتؤمن توظيف خريجي الهيئة وتبني هذه
 السياسات .

٧ – تقويم البرامج العلمية والتدريبية .

٨ - تشجيع البحوث العلمية التطبيقية .

٩ - تبنى سياسة للتدريب تتكامل مع نشاطات الهيئة الأخرى واعتمادها .

١٠ إيجاد التنظيم الإداري على مستوى الهيئة ومعاهدها وكلياتها الذي يضمن تنفيذ هذه
 الأهداف .

⁽١) الصدرالسابق ، ص ١٧ .

ثالثاً - اخطة الاستراتيجية الثالثة (١٩٩٤م)

اخطة تطوير التعليم التطبيقي والتدريب ورسالة الهيئة في تنمية الموارد البشرية،

أعدت الهيئة وثيقتها الأساسية في نهاية سنة ١٩٩٤م؛ فتم إعادة صياغة رسالة الهيئة بأسلوب علمي دقيق يتضمن رؤية مستقبلية للدور المطلوب إليها القيام به على المدى البعيد ، وتحددت فيها المبادئ والمرتكزات الأساسية لاستراتيجية العمل بالهيئة ، بالإضافة إلى صياغة أهداف عملية التطوير وتحديد المشروعات الرئيسية وتفصيلها إلى أنشطة أساسية وفرعية على أساس أن تنفذ هذه المشروعات بعسورة متكاملة ، بحيث لا يؤدي ذلك إلى إحداث تطوير شامل للهيئة فحسب ، بل إنه أيضاً سيكسبها قدرات التطور اللهتي المستمر ، بحيث تصبح دائماً قادرة على الاستجابة السريعة لأي متغيرات مستقبلية .

المرتكزات:

- ١ إننا نعيش في عالم متسارع التغير يفرض على المجتمعات المفتوحة وخاصة مؤمساتها
 التربوية اكتساب قدرات سرعة التكيف والاستجابة لهذه التغيرات.
- ٧ إن زمن خطط التطوير المخلقة التي تعتمد على تحديد أهداف ثابتة تسعى إلى تحقيقها قد انتهى ، وإن الأساليب العلمية الحديثة في التخطيط الاستراتيجي تتبنى الخطط المزنة ذات الأهداف المتحركة دائمة التطور وفق ما تسفر عنه مستجدات الحقبة الزمنية التي يتم فيها تنفيذ هذه الخطط.
- ٣ الاهتمام بتصميم آليات التنفيذ وتفصيلها والمتابعة لمشروعات الحطة بالقدر نفسه من الأهمية
 الذي يمنح لتصميم مشروعات التطوير .

لذلك فقد قررت إدارة الهيئة اعتبار هذه الوثيقة مجرد ورقة عمل يعمل في ظلالها ولا يعمل بهمط وي علم المجلة ولا يعمل بها حرفياً ويتم كلت لذلك لجنة عليا من كبار المسلوفين في الهيئة لتابعة تطوير هذه الوثيقة ومتابعة تتابع تفيد مشروعات التطوير وفق آليات متابعة علمية فائقة الدقة في التصميم ، وقد تضمنت وثيقة خطة التطوير عدة عناصر أساسية فيما يلى تلخيص لها :

رسالة الهيئة:

الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب هي مؤسسة تربوية تسعى للتعيز وتقديم الأنفضل في التعليم والتدريب وتعمل على تحقيق طموح الدارسين وتنمية قدراتهم إلى أنفسى ما تسمع به طاقاتهم إسهاماً في دعم أهداف التنمية والارتقاء بالمجتمع وترسيخ القناعة بأن كل مواطن هو جزء من الثروة البشرية التي يجب مواصلة تنميتها واستثمارها في آن واحد في عملية مستمرة متصاعدة(١).

الرؤية المستقبلية للهيئة والأهداف الرئيسية لخطة التطوير:

- ١ اكتساب القدرة على الاستجابة السريعة لحاجات البلاد بقطاعاتها المختلفة من الكوادر الفئية
 ذات الكفاءة .
- ٢ التكامل بين قطاعي التعليم التطبيقي والتدريب وإعدادة هيكلة برامجها في مجموعات متخصصة من البرامج متعددة المدخلات والهرجات ، مستمرة ومفتوحة النهايات تحقيقاً للاستغلال الأمثل للإمكانات المادية والبشرية والوصول إلى أعلى مردودات ممكنة .
- ٣ تبني فلسفة إدارية تتسم بتحقيق الجدودة الشاملة ، وإعادة هيكلة الإدارة المركزية للهيئة (الديوان العام) ومراكز الإعداد المتخصصة وفق هذه الفلسفة ، على أساس تحديد الوظائف الأساسية للديوان العام في التخطيط ورسم السياسات وتحديد الإجراءات والمتابعة والتحكم والعلاقات للوسسية وتحقيق قدر كبير من الاستقلالية التنفيذية لمراكز الإعداد المتخصصة وتحديد وظائفها الأساسية في تنفيذ البرامج التعليمية والتدريبية ، وخدمة المجتمع والبحوث والدراسات التطبقة .
- 3 تقوية جسور التعاون مع الجهات المستفيدة بمخرجات الهيئة ، والسعي لتصميم نظم تعاون مستحدثة تضمن تندفق البيانات بصورة مستمرة لتحديث قواعد المعلومات التي تبنيها الهيئة لتقدير الاحتياجات الكمية والنوعية لهذه الجهات من العمالة في مختلف الجالات ، كذلك توقير البيانات اللازمة لتقويم البرامج التعليمية والتدريبية وتحديثها عبر متابعة خريجي الهيئة في سوق المعل .

 ⁽¹⁾ الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدويب ، خطة تطوير التعليم التطبيقي والتدويب ورسالة الهيئة في تنمية الموارد
 البشرية ، أبريل ١٩٩٦ ، ص ٧ .

- تحقيق التواصل القوي مع مؤسسات الدولة المشاركة للهيئة في مسؤولية تنمية الموارد البشرية وعلى رأسها جامعة الكويت ووزارة التربية .
- ٢ التسبق في مجال البحوث العلمية التطبيقية مع مؤسسات الدولة المتخصصة في هذا المجال وتحقيق التكامل معها ، وعلى رأسها جامعة الكويت ومعهد الكويت للأبحاث العلمية ومؤسسة الكويت للتقدم العلمي .
- العمل على تعزيز الاتجامات الإيجابية نحو العمل اليدوي والمهن والوظائف التقنية وهو
 الاتجاه الذي تجلّت بوادر الطبية خلال أزمة الغزو .
- ٨ تنويع الفرص التعليمية والتدريبية أمام المرأة للمشاركة في قوة العمل بما يناسب طبيعتها والقيم الأصيلة في مجتمعها .
- ٩ ترسيخ التعاون الإيجابي مع للوسسات الشبيهة في دول مجلس التعاون لدول الخليج
 العربية ودول عربية وإسلامية وعالية .
 - ١٠- اتباع سياسة انتقائية في القبول لتحقيق النميز في مدخلات الهيئة .

المشروعات الرئيسية وأنشطتها الأساسية :

تغممنت الحظة أحد عشر مشروعاً رئيسياً يفصل كل منها إلى أنشطة (مشروعات فرعية) ، وفيما يلى تلخيص لها :

١ - استكمال التخطيط الاستراتيجي لمشروعات تطوير الهيئة :

- تدریب الکوادر الوطنیة علی عملیات التخطیط وإدارتها وتقویمها .
 - إعداد البطاقات التفصيلية للمشروعات.
- وضع الخطة الزمنية لتنفيذ المشروعات وحصر الموارد المالية والمادية والبشرية اللازمة لتنفيذها.
- تصميم النظم والإجراءات وغاذج الإدارة والتابعة والتحكم للمشروعات وتصميم نظام المعلومات اللازم لذلك .
- ٢ مراجعة القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٨٢م في شأن الهيئة العامة للتعليم التطبيقي

والتدريب وتحديد العلاقات المؤسسية بين الهيئة والجهات المشاركة لها في تنمية القوى البشرية :

- اقتراح اسم جديد للهيئة ومراجعة القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٨٢م في شأن إنشاه الهيئة
 العامة للتعليم التطبيقي والتدريب .
 - توثيق التعاون والتنسيق مع الجهات البحثية الأخرى بالدولة .
- وضع تصور حول إنشاء مركز متخصص مهمته تحديد معايير ومستويات المؤهلات المهنية
 يراقب تطبيقها ويعتمد شهادتها .

٣ - التقويم العلمي لواقع الهيئة:

- تدريب الكوادر المواطنة الشابة على قيادة نشاطات التقويم الذاتي وإداراتها .
 - وضع تصور للتقويم الذاتي للكليات والمعاهد وديوان عام الهيئة .
- تقديم تصور لتقويم علمي متخصص للتخصصات المهنية بالكليات والمعاهد تشارك فيه
 كفاءات أكاديمية ومهنية متخصصة في المجالات المتلفة .
 - إيجاد تصور لمتابعة خريجي الهيئة وتقويمهم .

٤ - إعادة هيكلة البرامج التعليمية والتدريبية :

- تدريب الكوادر المواطنة الشابة على أعمال إعادة هبكلة البرامج التعليمية والتدريبية
 وتطويرها.
 - إعادة هيكلة البرامج التعليمية والتدريبية والتكنولوجية وتطويرها وتنويعها .
- إعادة هيكلة البرامج التعليمية والتدريبية المالية والإدارية والاقتصادية وتطويرها وتنويعها.
 - إعادة هيكلة البرامج التعليمية والتدريبية والاجتماعية والإنسانية وتطويرها وتنويعها .
 - إعادة هيكلة البرامج التعليمية والتدريبية الصحية وتنويعها .
 - إعادة هيكلة برامج النشاط التدريبي وتطويرها وتنويعها .
 - إعادة هيكلة برامج خدمة المجتمع والتعليم المستمر وتطويرها وتنويعها .

- تنويع الفرص التعليمية والتدريبية للمرأة .
- تصميم نظم تقدير احتياجات سوق العمل وتوفير المعلومات اللازمة لذلك :
- تدريب الكوادر المواطنة الشابة على أعمال تصميم نظم تقدير احتياجات سوق العمل .
 - تصميم آليات تفدير احتياجات سوق العمل .
 - تصميم نظام المعلومات اللازمة لميكنة آليات تقدير احتياجات سوق العمل.

٦ - تطوير النظام الإداري للهيئة ومراكز الإعداد المتخصصة التابعة لمها :

- تدریب کوادر مواطنة شابة قادرة على تخطیط النظم الإداریة الحدیثة وتصمیمها .
- تطوير النظام الإداري لديوان الهيئة بما في ذلك الهيكل التنظيمي والسياسات والإجراءات والتوصيف الوظيفي وتطوير النظم واللوائح.

٧ - تطوير الموارد البشرية بالهيئة :

- تنقيح الاتحة نظام البعثات.
- تصميم نظام التطوير الوظيفي والدورات التدريبية لأعضاء هيئة التدريس والتدريب والوظائف المناندة وتفيذه.

٨ - تطوير الإمكانات اللازمة لتنفيذ البرامج التعليمية والتدريبية :

- وضع تصور شامل بعيد المدى الاحتياجات الهيئة من المباني والأراضي اللازمة وفق توزيع
 جغرافي يتناسب مع السياسات السكانية المستقبلية في المناطق المختلفة .
 - استكمال تنفيذ مشاريع مباني الهيئة الخطط لها سابقاً .
 - تطوير مكتبات الهيئة بمراكز معلومات وتكنولوجيات التعليم فيها ودعمها .
 - تطوير الورش والهنبرات بمراكز الإعداد المتخصصة .

٩ - تطوير نشاط البحث العلمي التطبيقي :

إعادة تنظيم النشاطات البحثية بالهيئة ومراجعة الاتحتها .

- إنشاء وحدة بحوث توطين التكنولوجيا المتقدمة .
- إنشاء وحدة دراسات الجلوى ، وإعادة هبكلة النشاطات الإنتاجية والخدمية ودراسات تحويل بعض الخدمات من القطاع الحكومي إلى القطاع الخاص .
 - مشروع إنشاء وحدة استشارية لدراسات الإدارة الحديثة .

١٠ - تطوير الموارد المالية للهيئة :

- وضع نظام يتحمل بمقتضاه الطلاب والمتدربون والمواطنون والمستفيدون من خدمات الهيئة جزءاً من التكلفة المالية المباشرة .
 - استخدام إمكانات الهيئة في نشاطات إنتاجية وخدمية .
- إنشاء مراكز الإعداد المتكاملة للمواطنين ذوي المبادرات الفردية الإنشاء مشروعات خاصة
 أو لإدارة خدمات تقدمها الدولة بعد تحويلها للقطاع الخاص.
 - تطوير نظام اعتماد البرامج والدورات التدريبية التي يقدمها القطاع الخاص.
 - إعداد دراسات ومقترحات لزيادة الموارد المالية للهيئة وتنويعها .

١١- تطوير نظم القبول ببرامج الهيئة :

- تطوير التشريعات والنظم الخاصة بتوظيف مخرجات الهيئة .
 - دراسة نظام حوافز الطلبة والمتدريين ومراجعته .
- تطوير نظم القبول ببراميج الهيئة ومراجعة اللوائح المنظمة لها .
 - تشجيع إنشاء جمعيات مهنية لخريجي الهيئة .

التعليم الفني والمهني وملاحقة متطلبات تنمية الموارد البشرية في دولة الكويت

لقد مر التعليم الفني منذ نشأته ، بمراحل متلاحقة من التطوير تعبّر عن محاولة المؤسسة التربوية بأجهزتها وكياناتها الهتنفة تجديد أهدافها وهياكلها وبرامجها وتطويرها ، لتحقيق مزيد من الاستجابة لاحتياجات التنمية في مجتمعها إلى الموارد البشرية اللازمة كما ونوعاً .

ولا شك في أن خطوات مذا التطوير في توقيته وفاعليته كانت مرتبطة بقدرة المؤسسة التربوية وكفاية أجهزتها التخطيطية والتنفيذية التي مرّت هي الأخرى بمراحل من النضج والسعي لزيادة فاعليتها، ومن هنا فلم يكن من المتيسر دائماً أن تتمكن أجهزة التخطيط في المؤسسة الزيرية في الكويت من القيام بعملية استشراف مستقبلية تسعى إلى الالتحام مع الراية التنموية العاملة للبولة التي لم تصدر بها وثيقة رسمية لخطة الدولة التنموية إلا في الثمانينيات من القرن العشرين لأول مرة ، وإن كانت قد بدأت محاولات في السبعينيات لإعداد خطة خمسية ركزت على تنسيق الاستغدارات ولم تأخذ صفة الإزام في التنفيذ ولم يرد بها ذكر للتعليم الفني والمهني كقطاع متكامل إنما اقتصر ما ورد فيها بهذا الشأن على تطوير الكلية الصناعية وإدخال دراسات فنية في التعليم العام(١٠).

ومع ذلك فقد كانت هناك جهود لتقدير هذه الاحتياجات من خلال الانطباعات العامة ، وما يتوافر من معلومات ، وما يتقدم به خبراه المؤسسات العربية والدولية التي حرصت الكويت على استقدامهم منذ السبعينيات ، كما أشرنا في الجزء الأول من عرض تاريخ التعليم الفني الأمر الذي جعل جهود التعلوير تنصب على الجوانب التي برزت الحاجة إليها في كل مرحلة زمنية أكثر من كونها تنطلق من مخطط شامل بعيد المدى .

وعمل تقديم برامج درجة البكالوريوس التطبيقي عام ١٩٨٧/٨٦م مرحلة بارزة من مراحل التطوير في برامج الهيئة التي اتجهت منذ بدايتها إلى التركيز على إعداد العمالة الوسطى التطبيقية التي منحتها الأولوية في مستوى برامجها منذ إنشائها عام ١٩٨٧م.

ويلاحظ أن تقديم برامج درجة البكالوريوس التطبيقي اقتصر على كلية التربية الأساسية ،

⁽١) (مجلس التخطيط - خطة التنمية الاجتماعية والاقتصادية الأولى ١٧/ ٨٨ - ٧١/ ٩٧٢ م ، ص ٢٣٧ - ٢٣٨).

ولم يشمل ذلك باقي الكليات إذ صدر قرار مجلس الوزراء رقم ٧٧/١٩ بأن تظل الدراسة في كليات الهيئة لمنة ستين تشهى بالدبلوم المتوسط .

ولقد كان قرار تقليم برامج درجة البكالوريوس خطوة في استراتيجية جديدة انتقلت من الإصلاحات والتطوير الجزئي إلى مدخل شامل بعيد المدى للتطوير يستوعب حركة الحاضر ومشكلاته ويستشرف أبعاد المستقبل وتطوراته وما يقرضه من تطوير للحاضر ويعد خططاً مرحلية تنتهي لتحقيق صورة المستقبل الذي نخطط لحدوثه، فهو قرار استهدف تحقيق توجه بارز انتهت على غرار البوليتكنيك البريطانية التي تركّز على إعداد العمالة التطبيقية بمستوياتها المتنلفة بدءًا على غرار البوليتكنيك البريطانية التي تركّز على إعداد العمالة التطبيقية بمستوياتها المتنافة بدءًا درجة الدكتوراه ليشوافه للبحث الذي يحمل حرجة الدكتوراه ليشوافه لحركة التنمية التكنولوجية الكويتية المستويات المختلفة من أبنائها في الشخصصات اللازمة لسوق العمل وتطوره، وهو توجه كلفت لمخذة من أبنائها في يمراحله ومتطلباته في تقريرها الحتامي الذي قلم في يناير ١٩٧٩م واشتمل على دراسة متكاملة كراحله ومتطلباته في تقريرها الحتامي الذي قلم في يناير ١٩٧٩م واشتمل على دراسة متكاملة تحاصيل إنشاء مجتمع متكامل لتخصصات معاهد التعليم الفني والمهني وتقديرات مدخلاته حتى عام ٢٠٠٠م، ومن الطريف أنه بقارنة ما جاء في تقديرات هذه اللجنة عن تلك الأعداد المعالاب المتوقع قبولهم في العام المتروقع قبولهم في العام المتوقع قبولهم في العام المتوقع قبولهم في العام المتروقع قبولهم في العام المتوقع قبولهم في العام

ولكن تلاحق الأحداث والتغييرات الشاملة التي تم بموجهها إلغاء إدارة التعليم الفني بوزارة التربية وإسناد مهمة التعليم الفني لهيئة مستقلة هي الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب في العام الدراسي ۱۹۸۳/۸۲ ام واجه الهيئة بأولويات يتطلبلها إنشاء أجهزتها ومواجهة مسؤولياتها الجديدة في تطوير برامج الكليات والمعاهد وجهات التدريب وأجهزته التي أصبحت تشرف عليها ، مما حتم إرجاء مثل هذا المشروع الضخم المتمثل في التحول إلى جامعة تكنولوجية ليأتي في موحلة تالية بعد أن تستقر الهيئة الجديدة وتستكمل أجهزتها وإمكاناتها .

وقد كان وقوع العدوان العراقي الغاشم بعد فترة قصيرة على الوطن وهو الذي جعل هدفاً رئيسياً من أهدافه التي أعلمتها بوضوح ممارساته ووثاقته التي تركها عند انسحابه من الكويت، هو تحطيم البنية الأساسية المادية والثقافية للوطن، فحرق ودمَّر ونهب، ونالت مؤسسات التعليم التطبيقي، شأنها شأن المؤسسات الآخرى في دولة الكويت، أضرار بالفة؛ فأفرغت مكتباتها، وسرقت معداتها وأجهزتها ، وأصبح أمر إعادة البناء والتجهيز كأنه بداية جديدة بتكاليفها وما ألقته من أعباء على هيئة التعليم التطبيقي والتدريب ، الأمر الذي كان يصعب معه البدء بمشروع جديد شامل وهو التحول إلى جامعة تطبيقية إلا بعد إتمام إعادة البناء واستقرار الأمور ، وتوافر الدحم المالي في تلك الفسترة الحرجة بسبب تراجع أسعار النفط الذي يمثل الدخل الرئيسي للدولة .

برامج درجة البكالوريوس التطبيقي

تضمنت الخطة الخمسية للتعليم الفني والمهني (٨٢/٨١ - ١٩٨٥م) التي أعدتها إدارة التعليم الفني والمهني بوزارة التربية (يناير ١٩٨١م) هدفاً تسعى إلى تحقيفه هو تقديم برامج تطبيقية لمنح درجة البكالوريوس، وذلك رغبة منها في توفير إطار متكامل للدراسات التطبقية والتكنولوجية يضم إلى جوار إعداد الفنين التطبيقين على مستوى العمالة الوسطى إعداد التطبيقين على مستويات أعلى (درجة البكالوريوس التطبيقين).

ويبدأ إعدادالدراسات التمهيلية لهذا المشروع خلال الحلقة الحمسية سالفة الذكر ويتم ذلك بالتنسيق مع جامعة الكريت والتعاون مع الهيئات العلمية المناثلة في الخارج تمهيداً لانتتاح برامج البكاوريوس في الحجالات التطبيقية في الحلطة الخمسية التالية(١).

وفي عام ١٩٨٥ / ١٩٨٦ معندما وضعت الهيئة استراتيجيتها الجنيدة والتي أقرها مجلس إدارة الهيئة في اجتماعه بتاريخ ٢/٢ / ١٩٨٦ / ١٩ محرصت على إبراز هرية الهيئة وأهدافها من حيث كونها مؤسسة تعليمية تقارب في كثير من جوانبها خصائص الجامعات التكنولوجية التطبيقية باعتباره الوضع الأمثل الذي تتوجه إليه الجهود الاستراتيجية للهيئة ، وعلى هذا الأساس فقد برزت فكرة تغيير مسمى الهيئة بحيث يصبح وأكاديمية أو وجامعة المتعليم التطبيقي ، ويعد تغيير المسمى شيئاً جوهرياً من أجل وضع الهيئة في مكانها الطبيعي كمؤسسة للتعليم التعليقي الهيئة .

كما تضممنت هذه الاستراتيجية خطط الهيئة نحو زيادة سنوات التعليم التطبيقي إلى أربع صنوات بحيث تقدم كليات الهيئة برامج ذات مستويات متعددة تمنح الخزيج درجة الدبلوم التطبيقي بعد دراسة . لمدة (٤) فصول دراسية ، ودرجة البكالريوس التطبيقي بعد دراسة لمدة (٨) قصول دراسية .

ولكن الهيئة توقفت عن استكمال الإجراءات التنفيذية الخاصة بإنشاء برامج لمدة (٤) سنوات تمنح درجة البكالوريوس التطبيقي نتيجة لصدور قرار من مجلس الوزراء وقم (٩ / ٨٧) والذي نص على :

وتكون الدراسة في كليات الهيئة لمدة صنين تنتهي باللمبلوم المتوسط فيما عدا كلية التربية الأساسية فتكون الدراسة فيها لمدة أويم صنوات.

 ⁽¹⁾ وزارة النربية ، مشروع الخطة الخمسية للمشروعات الإنشائية لوزارة التربية ، الجزء الثاني (التحليم الغني والمهني) ،
 يناير ١٩٨١ م ، ص ٨٧ .

⁽٢) الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب ، استراتيجية تطوير التعليم التطبيقي والتدريب ، مايو ١٩٨٦م ، ص ٧٦٠ .

كليات ومعاهد الهيئة

ضمَّت الهيئة عند إنشائها معاهد التعليم الفني والمهني ومعاهد التدريب ومراكزه الآتية :

١ - معهد التربية للمعلمين والمعلمات ومن أهدافه :

- ا إعداد معلمين ومعلمات من أبناء البلاد للعمل بالتدريس في رياض الأطفال والمرحلة الابتدائية وفي المرحلة المتوسطة بالنسبة لتخصصات:
 - الاقتصاد المنزلي والتصميم الداخلي للبنات فقط .
- ٢ إعداد فئات أخرى تسهم بالعمل في مجالات الخدمات التعليمية الأخرى مثل
 المكتبات والتقنيات التربوية .

٢ - المعهد التجاري (للبنين والبنات) ومن أهدافه :

- ا جاهداد الكوادر الفنية من العمالة الوسطى في مجال المال والتجارة والإدارة التنفيذية ،
 وذلك بتأهيلها علمياً وحملياً لممارسة الأعمال التنفيذية في المجالات التالية :
 - الأعمال التي يقوم بها مساعد الحاسب.
 - الأعمال الإدارية التنفيذية وأعمال السكرتارية .
 - الأعمال التي يقوم بها المساعدون في مجالات التأمين والبنوك.
 - الأعمال التي يقوم بها مساعد واضع البرامج للحاسب الآلي (الكمبيوتر).
- ٢ الإسهام في تطوير أنظمة التجارة والمال والإدارة في القطاعات الختلفة وتنميشها
 للوصول بها إلى مستوى مناسب للمعدلات الإنتاجية في الدول المتقدمة .

٣ - معهد الكويت للعلوم الصحية ومن أهدافه:

 ١ - إعداد الدارسين للعمل في الوظائف المساعدة في الجال الصحي ويصفة خاصة التمريض العام.

- ٢ العسل على نشر الوعي العسجي في البلاد بالتعاون مع الأجهزة التابعة لوزارة العسجة العامة .
- ٣ إعداد الدارسين للعمل فنيين للإشراف على كافة عمليات إنتاج المواد الغذائية
 وعرضها أو تخزينها أو تناولها .

٤ - معهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية ومن أهدافه:

- الإسهام في تحقيق أهداف خطط التنمية الشاملة وذلك بتوفير الأطر الفنية من العمالة الوسطى القادرة على الوفاء بمتطلبات المشروعات الهنتفة في مجال الصناعة والتكنولوجيا.
- توفير فرص التعليم التطبيقي في داخل البلاد أمام خريجي الثانوية العامة وإعدادهم
 لتحمل مسؤولية العمل في القطاعات المختلفة.

٥ - مركز الاتصالات والملاحة الجوية :

أطلقت هذه التسمية على معهد الاتصالات السلكية واللاسلكية ومعهد الملاحة الجوية بعد دمجهما في معهد واحد في الحام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ م يحمل اسم مركز الاتصالات والملاحة الجوية ، ويهدف إلى إعداد فنين ومساعدي الفنين في مجالات : الاتصالات البحرية ، والملاحة الجوية ، وحدمات الطيران والستوالات والراديو والإناعة والتلفزيون والتراسل والشبكات الخارجية والحركة والكمبيوتر .

٦ - مركز تدريب الكهرباء والماء:

ويهدف لمركز إلى تدريب الشباب الكويتي على مختلف النواحي الفنية المتعلقة بتشغيل محطات القوى الكهربائية وصيانتها وتقطير المياه ونظام ضخ المياه وتوزيعها . ويتم إعداد الأطر الفنية لمستويين من العمالة : الفنى ومساعد الفنى وتأهيلها .

٧ - مركز الشويخ للتدريب الصناعي:

ويتركز نشاط المركز في إعداد الكوادر الفنية الوطنية الوسطى على مستوى المساعدين الفنين في تخصصات مهنية وفنية مختلفة وتأهيلها وتخريجها .

كليات هيئة التعليم التطبيقي والتدريب ومعاهدها للعام الدراسي ٦٦/١٩٩٧م :

وتضم هيئة التعليم التطبيقي والتدريب في وقتنا الحالي الكليات التالية :

- كلية التربية الأساسية .
- كلية الدراسات التجارية .
 - كلية العلوم الصحية .
- كلية الدراسات التكنولوجية .

كما تضم مجموعة من الماهد هي :

- معهد الاتصالات والملاحة .
- معهد تدريب الكهرباء والماء .
 - معهد التمريض .
- معهد التدريب الصناعي صباح السالم .
 - معهد التدريب الصناعي الشويخ .

وتضاف إلى ذلك الدورات التدريبية الخاصة ومدارس التعليم الموازي التي تعد أحد روافد العمالة الفنية الماهرة.

الأهداف ونظام الدراسة في الكليات :

أولاً – أهداف كليات التعليم التطبيقي ومعاهده :

الهدف من إنشاء كليات التعليم التطبيقي هو توفير القوى العاملة الوطنية وتنميتها بما يكفل مواجهة القصور في القوى العاملة الفنية الوطنية ، وتزويد البلاد بحاجتها من العمالة المطلوبة في مجالات الإنتاج المختلفة والحدامات بالنوعيات والأعداد والمستويات اللازمة لسد احتياجات سوق العمل ، وذلك عن طريق ما تقدمه من برامج تتلاهم مع قدرات الطلبة وتحقيق الاستجابة الوظيفية لحاجات المجتمع في الجالات التالية :

- ١ -- الصناعية والتكنولوجية .
- ٢ الإدارية والتجارية والمالية .

- ٣ الصحة والطبية المعاونة .
- ٤ التربوية والخدمات التعليمية المعاونة .

ثانياً - نظام الدراسة بالكليات التطبيقية :

تسير الدراسة في الكليات على أساس نظام المقررات الذي يقوم على تعين الوحدات الدراسية التي يشترط إكمالها والنجاح فيها بالمستوى المتصوص عليه في اللاتحة الأساسية لنظام الدراسة كشرط من شروط التخرج ، وكذلك تحديد المجالات الدراسية التي توزع عليها هذه الوحدات .

ثالثاً - التعريف بالمصطلحات العلمية المستخدمة :

١ - العام الدراسي :

يتكون العام الدراسي من فصلين دراسيين مدة كل منهما أربعة عشر أسبوعاً بالإضافة إلى الفترتين المخصصتين للإرشاد والتسجيل وامتحانات نهاية الفصل الدراسي .

والفصل الدراسي الصيفي اختياري ، ومدته سبعة أسابيع إضافة إلى الفترات الخصصة للإرشاد والتسجيل وأيام امتحانات نهاية هذا الفصل .

٢ - المقرر الدراسي :

هو منحشوى علمي نظري ، عنملي أو تدريب ميداني ، يقدم على مدى فنصل دراسي كامل ، ويخصص له عدد من الوحدات الدراسة وفق نظام الدراسة .

٣ - الوحدات الدراسية :

توزع الوحدات الدراسية أسبوعياً ولفصل دراسي واحد على أساس التالي :

أ - ساعة تدريسية للمقرر النظري .

٣-٢-٣ ساعات للمقرر العملي بحسب ما تحدده لجان الشرون العلمية بالكليات.
 وتحدد لجان الشؤون العلمية بالكليات الساعات الخصصة لمقررات التدريب الميداني
 وفي حدود ٣ - ٤ ساعات للوحدة الدراسية الواحدة.

٤ - البرنامج الدراسي :

هو مجموعة المقررات والأنشطة اللازمة لتأهيل الخبريج في تخصص ما ، في فترة زمنية محددة وفقاً لأحكام اللائحة .

٥ - خطة الدراسة:

هي أسلوب تنفيذ البرنامج المعراسي على مدى الفصول الدراسية الخصصة له ، وتشمل مجموعة المقررات التي تؤدي دراستها واجتيازها مجتمعة بنجاح إلى الحصول على درجة علمية ويراعى في تنفيذ خطة الدراسة ترتيب تقديم المقررات حسب أولويتها والمتطلبات المسبقة والإمكانات المتاحة في كل كلية .

- مميزات للطالب والخريج :

- توفر فرص لاستكمال الدراسة الجامعية في جامعة الكويت أسام المتميزين من الحريجين
 وفق الشروط التي تضعها الجامعة في هذا الشأن .
- توفر فرص لاستكمال الدراسة في بعثات إلى الخارج أمام المتميزين من الخريجين وفق
 الضوابط التي تضعها الهيئة .

مجالات النشاطات المختلفة :

تسمى عمادة القبول والتسجيل بالهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتعريب بالتعاون مع عمادة النشاط والرعاية الطلابية بالهيئة إلى تنمية شخصية الطالب المتكاملة من خلال توفير كثير من أوجه النشاط الرياضي والثقافي والاجتماعي والفني بالكليات ، ومن أبرز الأشطة المتوافرة :

- الرحلات الداخلية والخارجية .
- المسابقات في القرآن الكريم والحديث الشريف.
- للسابقات في القصة ، للسرحية ، والشعر ، والمقال .
 - الندوات الأدبية والعلمية والثقافية .
- · المباريات الرياضية . . كرة القدم ، سلة ، طائرة ، ألعاب قوى . . . إلخ .

وتراعى في ممارسة هذه النشاطات عدة اعتبارات :

- إقامتها في جو من الأخوة والتعاون والمودة .
- عدم السماح بالاختلاط بين الطلبة والطالبات تمشياً مع التقاليد المرعية .
- بعث ألهمة في النفوس وحفزها إلى العمل الجاد المشمر في مجالات الدواسة إلى جانب الأهداف التربوية والترفيهية الأخرى.

رابعاً - الشروط العامة للقبول في الكليات:

١ - الطلبة المستحدون:

يتم قبول الطلبة والطالبات بكليات الهيئة وفق القواعد والشروط التالية :

- أ أن يكون الطالب كويتي الجنسية .
- ب يتم قبول أبناء دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ، وطلبة المنح الدراسية من الدول العربية والإسلامية وأبناء الوافدين العرب بنسبة لا تتجاوز 10٪ من مجموع الطلبة المقبولين سنوياً في كليات الهيئة طبقاً للقواعد والنظم التي تضعها الهيئة في هذا الشأن .
- أن يكون الطالب حاصالاً على شهادة إقام الدراسة الثانوية أو ما يحادلها أو ما يوازيها
 بحسب طبيعة الدراسة في التخصص الذي يرغب في الالتحاق به ، ويشرط ألا يكون قد
 مضى على حصوله على المؤهل الدراسي أكثر من سنتين .
 - د أن يتفرغ الطالب للدراسة بالكلية تفرغاً تاماً .
 - هـ أن يجتاز الطالب بنجاح اختبارات القبول التي تجريها الكلية شفهية أو تحريرية أو عملية .
 - و أن يكون لائقاً صحياً للدراسة في التخصص الذي سيلتحق به .
- ت متم تحديد النسبة المثوية أو المعدل العام للقبول في أي تخصص بعد الانتهاء من استلام طلب الالتحاق وطبقاً للأعداد المتقدمة والمحلة الموضوعة .

٢ - الأوراق والمستندات المطلوبة:

على الطالب الذي يرغب في الالتحاق بإحدى الكليات أن يتقدم بطلب التحاق في المواعيد المطنر عنها مصحوباً بالستندات التالية :

أ - الشهادة الدراسية الحاصل عليها مصدقاً عليها من الجهات الرسمية .

- ب البطاقة المدنية وصور عنها .
- جـ إقرار بتفرغه التام للدراسة ؛ إجازة دراسية أو استقالة للموظف أو ما يثبت أنه المعيل «الأسرته».
 - د أية مستندات أخرى تحددها الهيئة .

٣ - الطلبة الراغبون في التحويل إلى كليات الهيئة :

- يجوز التحويل من كلية إلى كلية أخرى داخل الهيئة أو من إحدى الكليات المماثلة المعترف
 بها وفق الإمكانات المتاحة والحطة السنوية للقبول ، وتقدم طلبات التحويل في المواعيد
 المقررة إلى مكتب التسجيل في الكلية المقيد بها الطالب وفقاً للشروط التالية :
- الحصول على موافقة الكلية المقيد بها الطالب على طلب التحويل إذا كان من إحدى
 كليات الهيئة .
 - ب استيفاء الطالب لشروط القبول في الكلية الحول إليها .
 - جـ ألا يكون الطالب الحول موقوفاً بقرار تأديبي .
- الا يكون الطالب قد أمضى فصالاً دراسياً على الأقل مقيداً بإحدى الكليات وذلك قبل
 تقدمه بطلب التحويل مباشرة.
- هـ ألا تزيد الوحدات الدراسية التي اجتازها الطالب عن ٤٥ وحدة دراسية بالنسبة لنظام السنوات الأربع لطلبة ١٩٨٩م وما بعدها ، أما الدفعات السابقة فيسقط عنها هذا الشرط ولا تزيد عن ٣٠ وحدة دراسية بالنسبة للكلبات الأخرى إذا كان التحويل فيما بين كليات الهيئة .
 - و ألا يكون الطالب قد سبق له أن سحب أوراقه من إحدى كليات الهيئة .
 - ز ألا يكون الطالب قد سبق فصله من إحدى كليات الهيئة بسبب الاتقطاع عن الدراسة .
- عند تحويل الطالب فيما بين كليات الهيئة يحتفظ له بسجله الدراسي كما هو ، وتدخل جميع المقررات الدراسية التي سجلها في الكلية الحول منها في حساب معدله العام .
- يعفى الطالب من دراسة القررات الدراسية التي تدخل ضمن تخصصه الجديد والمعتمدة من الأقسام العلمية المختصة كما جاءت في سجله الدراسي إذا كان محو لأمن إحدى كليات الهيئة.

- من شروط تقديم طلب التحريل إلى كلية التربية الأساسية ألا يقل معدل الطالب عن ثلاث
 نقاط كحد أدنى ، ولا يعني تقديم الطلب قبول الطالب ولكن يكون القبول حسب
 الإمكانات المتاحة بالكلية .
- لا تدخل الوحدات المعتمدة ضمن حساب معدلات الطالب الحول من كليات خارج الهيئة ،
 كما لا يعتمد للطلبة الحولين من خارج الهيئة عدد من الوحدات يزيد عما يعادل ٥٠٪ من
 الوحدات الدراسية اللازمة للتخرج من الكلية الحول إليها .
- إذا تم إعفاء الطالب من دراسة مقرر أو أكثر ، نتيجة للتحويل بعد المواعيد المقررة
 للانسحاب يلغى تسجيله في هذه المقررات .
- تدخل مدة الدراسة للمقررات المعتمدة في كليات أو معاهد أخرى ضمن الحد الأقسى لمدة
 البقاء في الكلية على أساس العبء الاعتيادي تقريباً للفصل الدراسي الواحد.

٤ - طلاب الإجازات الدراسية :

يتم قبول طلاب الإجازات الدراسية بكليات الهيئة طبقاً للشروط التالية :

- أ أن يقتصر قبول الطالب على التخصص الذي يتناسب وطبيعة عمله في وزارات الدولة ومؤسساتها .
 - ب أن يلتزم الطالب بتقليم كتاب رسمي من جهة عمله يحدد التخصص المطلوب.
- جـ أن يلتزم الطالب بتقديم ما يفيد حصوله على إجازة دراسية وتفرغه التام للدراسة من
 ديوان الموظفين عقب إعلان قبوله بالكلية .
 - د أن يستوفى الطالب باقى شروط الالتحاق بالتخصص المطلوب.
 - هـ يتم التنسيق بين هؤلاء الطلاب جميعاً لقبول العدد الحدد لكل فصل دراسي .
- و يتم قبول طالب واحد في كل تخصص من التخصصات المتاحة لكل فصل دراسي وفق
 نسب القبول الحادة لكل تخصص
 - ٥ استكمال الدراسة بكلية التربية الأساسية :

هناك بعض الطلبة الحاصلين على شهادات تؤهلهم للدراسة في كلية التربية الأساسية ويودون استكمال دراستهم فيها ويخضع هؤلاء لشروط القبول التالية :

- أ أن يكون الطالب كويتي الجنسية أو من يعامل معاملة الكويتي .
- ب أن يكون متفرغاً للدراسة ﴿إجازة دراسية أو استقالة أو ما يثبت أنه المعيل لأسرته ٤ .
- جـ أن يكون القبول في مجال تخصص الدبلوم الحاصل عليه .
- د أن يجتاز الطالب الاختبارات الشخصية واختبارات القدرات تبعاً لطبيعة التخصص.
 - هـ أن يقدم الطالب شهادة حسن السير والسلوك من جهة العمل للعاملين .
 - و أن يحضر الطالب إذناً دراسياً من التجنيد الإلزامي .
 - ز تكون أولوية القبول للحاصلين على تقدير أعلى في الدبلوم .
 - ح تعطى الأولوية للعاملين في مجال التخصص .
 - ط مدة البقاء الاعتيادية ٥ فصول دراسية والحد الأدنى ٤ فصول والأقصى ٧ فصول .
 - ي على الطالب اجتياز ٧٤ وحدة دراسية موزعة على النحو التالي :
 - ٦٠ وحدة التخصص الرئيسي والمساند .
 - ١١ وحدة مهنية يقوم قسم التربية وعلم النفس بتحديد مقرراتها .
 - ٣ وحدات ثقافية من مقررات الثقافة العامة المطروحة .

جلول للمقارنة بعدد الكليات والمعاهد عام تأسيس الهيئة وعددها في العام الدراسي ه٩/ ١٩٩٢م

| مدة الدراسة | العام الدراسي ٥٩/ ١٩٩٦م | مدة الدراسة | العام الدراسي ١٩٨٣/٨٢م |
|----------------------|----------------------------|-------------|-------------------------|
| ٨ فصول*** | كلية التربية الأساسية | ٤ فصول*** | معهد التربية للمعلمين |
| | | | والمعلمات |
| ٤ فصول*** | كلية الدراسات التجارية | ٤ قصول*** | المعهد التجاري |
| ٤ فصول*** | كلية العلوم الصحية | ٤ فصول*** | معهد الكويت للعلوم |
| | , | | الصحية |
| ه فصول*** | كلية الدراسات التكنولوجية | ٥ فصول*** | معهد الكويت للتكنولوجيا |
| | (بنین وبنات) | | التطبيقية (بنين) |
| ٤ فصول*** | معهد الاتصالات والملاحة | ٤ فصول*** | معهد الاتصالات والملاحة |
| | | | الجوية |
| ٤ فصول*** | معهد تدريب الكهرباء والماء | ٤ قصول*** | مركز تدريب الكهرباء |
| | | | والماء |
| ٤ قصول** | معهد التدريب الصناعي | £ فصول## | مركز الشويخ للتدريب |
| | (الشويخ) | | الصناعي |
| ٦ قصول** | معهد التدريب الصناعي | | |
| | (صباح السالم) | | |
| ٤ سنوات** | معهد التمريض للبنات | | |
| ٤ سنوات [®] | مدارس التعليم الموازي | | |

*** بعد المرحلة الثانوية

بعد الرحلة التوسطة

بعد المرحلة الابتدائية

قطاعات الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب

تضطلع الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب بواجباتها ، وتزاول نشاطها من خلال قطاعين رئيسين هما :

- قطاع التعليم التطبيقي والبحوث بما يضمه من وحدات.
 - قطاع التدريب .

وفيما يلى تفصيل القول عنهما :

أولاً - قطاع التعليم التطبيقي والبحوث :

وهو أحد جناحي الهيئة ، ويقدم أهم أنشطتها الرئيسية في مجال التعليم التطبيقي والبحوث المتخصصة في التربية والصحة والتكنولوجيا والإدارة والاقتصاد وغيرها من التخصصات التي تمد صوق العمل الكويتي باحتياجاته من الكوادر الوطنية المتخصصة في هذه الهالات .

ويضطلع بدوره من خلال كليات التعليم التطبيقي التي تقبل الحاصلين على الشهادة الثانوية العامة وما في مستواها ، وهي :

- كلية التربية الأساسية .
- كلية الدراسات التجارية .
 - كلية العلوم الصحية .
- كلية الدراسات التكنولوجية .

كما يتبع القطاع عدة أجهزة تسهم في تحقيق أهداف التعليم التطبيقي في الكليات ، وهي : - إدارة البمثات والعلاقات الثقافية .

- مركز القياس والتقويم والتنمية المهنية .
 - إدارة المسادر التعليمية .
 - لجنة البحوث التطسقية.
 - لجنة الشؤون العلمية .

التطور الكيفي للكليات في الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب:

وكما طرأ تطور على عدد الكليات والمعاهد في الهيئة منذ إنشائها في العام الدراسي 1947/٨٢ ، طرأ تطور على الشعب التي تدرسها هذه الكليات . والجدول التالي يبين هذا

التطور في عامين ؟ الأول عام ١٩٨٣/٨٢م عام إنشاء الهيئة ، والشاني في العام الدراسي ١٩٩٥/٩٤م . كما يبين بدء الدراسة في كل شعبة من الشعب الكليات والتخصصات في عامي ۸۳/۸۲ – ۹٤/ ١٩٩٥م

١ - كلية التربية الأساسية

| الدراسي ٩٤/ ١٩٩٥ | التخصصات في العام | لدراسي ۸۲/ ۱۹۸۳م | التخصصات في العام ال |
|------------------|--------------------|------------------|----------------------|
| بدءالدراسة | التخصص | بدء الدراسة | التخصص |
| ra\vapro | التربية الإسلامية | £1977/77 | الآداب |
| 19AY/A7 | اللغة العربية | ۲۱۹۷۳/۷۲ | العلوم |
| 7A\VAP13 | العلوم | 61444/VV | علوم المكتبات |
| PANY/AT | الرياضيات | ۸۷/ ۱۹۷۹م | التربية الفنية |
| VA\ AAP 13 | التربية الفنية | 61444/VA | التربية الرياضية |
| ۷۸/ ۸۸۶ ام | التربية البدنية | 614AVA/AA | رياض الأطفال |
| 19AA/AV | المكتبات والتقنيات | (1447/41 | التقنيات التربوية |
| VA\ AAP 17 | التربية الموسيقية | 14\Y\A1 | الاقتصاد المنزلي |
| 7A\ YAP 17 | رياض الأطفال | ۲۸/۳۸۶ ا | التصميم الداخلي |
| FA\VAP1 | الاقتصاد المنزلي | 7A\ "AP 17 | الإلكترونيات |
| VA\AAP17 | التصميم الفاخلي | | |
| 44/ VY | الكهرباء | | |

٢ - كلية الدراسات التجارية

| الدراسي ٩٤/ ٩٥ | التخصصات في العام | راسي ۱۹۸۳/۸۲م | تخصصات في العام الد |
|----------------|-------------------|---------------|---------------------|
| بدء الدراسة | التخصص | بدء الدراسة | التخصص |
| 61977/40 | محاسبة | ٥٧/ ١٩٧٦م | محاسبة |
| 614V. /Ad | إدارة مواد | ٥٧/ ١٩٧٦م | الإدارة والسكرتارية |
| 7A\3AP19 | إدارة بريد | ٥٧/ ٢٧٩ ام | التأمين والبنوك |
| 14/ 74817 | التأمين | 61977/70 | الكمبيوتر |
| (1944/41 | البنوك | PY\ + AP 17 | إدارة المواد |
| ٥٧/ ١٩٧٦م | الكمبيوتر | 61454/A | السكرتارية الطبية |
| AV/ PYP12 | السكرتارية الطبية | 14\ YAP 19 | إدارة التعاونيات |
| 41997/97 | الإدارة | P19A2/AT | إدارة البريد |
| P1997/97 | السكرتارية | 14\ YAP 13 | التأمين |
| | | CANTAN | البنوك |

٣ – كلية العلوم الصحية

| التخصصات في العام الدراسي ٩٤/ ٩٩٥ | | تخصصات في العام الدراسي ١٩٨٣/٨٢م | |
|-----------------------------------|-----------------------|----------------------------------|---------------|
| بدءالدراسة | التخصص | بدء الدراسة | التخصص ً |
| c1944/4V | التمريض العام | C14VA/VV | التمريض العام |
| ¢19AA/AY | علوم الأغذية والتغذية | (14/ 748/) | غلوم الأغلية |
| (A\ YAP (3 | صحة البيثة | (14/ 7491) | صحة البيئة |
| 04/14819 | السجلات الطبية | | |
| 01/54819 | العلوم الصيدلانية | | ` |
| -199-/19 | صحة القم والأسنان | | |

٤ - كلية الدراسات التكنولوجية

| التخصصات في العام الدراسي ٢٤/ ١٩٩٥م | | التخصصات في العام الدراسي ١٩٨٣/٨٢م | |
|-------------------------------------|-------------------------|------------------------------------|---------------------|
| بدءالدراسة | التخصص | بدء الدراسة | التخصص |
| r1444/47 | قوى محركة | 1977/77 | قوى محركة |
| 14/V/VT | إنتاج | r1444/47 | إنتاج |
| r1444/42 | سيارات | ۲۷/۷۷۳۱م | سيارات |
| 14VV/V7 | تبريد وتكبيف الهواء | ry/44817 | تبريد وتكييف الهواء |
| 14\ YAP 12 | هندسة بحرية | (1/ 4/4 /) | هندسة بحرية |
| c19A+/V9 | اللحام | PY\ - AP 17 | اللحام |
| r1944/41 | آلات كهربائية | ۲۷/۷۷۴) | آلات كهربائية |
| r1944/41 | نقل وتوزيع الطاقة | r1944/47 | نقل وتوزيع الطاقة |
| r1444/42 | اتصالات (بنين) | r1444/41 | اتصالات |
| rv\ vvr13 | إلكترونات صناعية | rV\VYP17 | إلكترونات صناعية |
| ray yap ra | معدات طبية حيوية (بنين) | (14AY/A) | معدات طبية حيوية |
| r1444/41 | إنشاء مباني | r1444/17 | إنشاء مباني |
| 1444/VI | إنشاء طرق | r1444/41 | إنشاء طرق |
| P144-/19 | مساحة | PV\ • AP 19 | مساحة |
| r1444/47 | صناعات كيمأوية | r1444/47 | صناعات كيماوية |
| r1444/47 | صناعات بترولية | r1444/47 | صناعات بترولية |
| FA\ YAP 17 | فيزياء تطبيقية | | |
| TA/ YAPI) | كيمياء تطبيقية | | |
| ray yarin | اتصالات (بنات) | | |
| ra\vari | معدات طبية حيوية (بنات) | | |

١ - كلية التربية الأساسية

مقدمة:

تعود جذور كلية التربية الأساسية تاريخاً إلى العام الدراسي ١٩٥٠/٤٩ معيث بذلت جهود عديدة ومختلفة لإعداد معلمين ومعلمات للمرحلة الابتدائية ورياض الأطفال، وتوجب هذه الجهود في عام ١٩٣/٣٢٩ م عندما تم افتتاح معهدي المعلمين والمعلمات، وكان نظام القبول بها يشترط الحصول على الشهادة المتوسطة، ومدة الدراسة بالمعهدين ٤ سنوات يمنح



كلية التربية الأسأسية

المتخرجون دبلوم معهد المعلمين أو المعلمات الذي يؤهلهم للعمل بالتدريس بالمرحلة الابتدائية .

ورغبة في النهوض بمستوى أداء معلمي المرحلة الابتدائية من أبناء البلاد ورفع مستوى إعدادهم الأكاديمي والتربوي ليكونوا قادرين على تحقيق أهداف هذه المرحلة باعتبارها الفاعدة العريضة لإعداد المواطنين، والمرحلة التي رسم خلالها الاعجاهات والعادات وتتأصل فيها الملامح الرئيسية الشخصية للمواطن، قامت وزارة التربية بإعادة النظر في أسلوب إعداد معلم المرحلة الابتدائية ، ورأت أن يكون هذا الإصداد بعد الاثنهاء من المرحلة النانوية ولمدة عامين دراسيين على أن يكون هذا الأسلوب مؤقتاً ريثما تستكمل الدولة إمكانات إعداد معلم المرحلة الابتدائية على المستوى الجامعى .

على أثر ذلك قامت وزارة التربية بتصغية معهدي للعلمين والعلمات ، وأنشأت معهدي التربية للمعلمين والمعلمات في بداية العام الداسي ١٩٧٣/٧١ م، وقد حدد مستوى المعهدين التربية للمعلمين الكيات الجامعية المتوسطة حيث مدخلاتها من حملة الثانوية العامة والدراسة فيها لملة عامين يحصل الخريج بعدهما على دبلوم معهد التربية ويؤهله للتدريس بالمرحلة الإبتدائية وكانت الدراسة بالمعهدين حتى عام ٢٩/٧/١٠ م تسير طبقاً لنظام السنة الأكاديمية واقتصرت على شعبتي الأداب والعلوم فقط إلى أن طبق نظام الساعات للمتمدة (المقررات) اعتباراً من العام ١٩٧/٧٧ م وأضيف العديد من التخصصات كتخصص رياض الأطفال – المكتبات – الالكترونيات ثم الكهرباء والتصميم الداخلي (١).

تعريف بالكلية:

وفي العام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ متطور معهد التربية للمعلمين والمعلمات وأصبح كلية التربية الأساسية ومنة الدراسة الاعتيادية بها (٨) فصول دراسية وتمنح لخريجيها درجة البكالوريوس في التربية .

وتعتبر كلية التربية الأساسية من الكليات المتكاملة حيث يتوافر فيها الإعداد الأكاديمي والثقافي والثربوي، وتستند في رسم سياستها على مجموعة من المبادئ وأهمها:

- اعتبار الدين الإسلامي الأساس والمنبع للفكر التربوي الصحيح ، والاستفادة من المبادئ
 التربوية في الإسلام لتعميم البرامج بالكلية .
- ٢ الاهتمام باللغة العربية من حيث القواعد والكتابة مع العناية بإحياء تراث اللغة العربية و دراسته .
- ٣ الارتقاء بالوعي الاجتماعي وترشيد العادات والتقاليد الاجتماعية بما يتفق مع مبادئ
 الرسلام .
 - ٤ الربط بين برامج الإعداد في الكلية وبين واقع البيئة التي يعيش الطالب فيها .

 ⁽¹⁾ الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتنريب - مكتب العلاقات العامة والإعلام - الإصدار الثالث ١٩٩٨م ص ١١٠.

- ٥ ربط برامج الإعداد في جميع التخصصات باحتياجات النظام التربوي في الكويت .
- ٣ تلبية حاجة سوق العمل «وزارة التربية» من المعلمين الكويتيين والكوادر التعليمية الأخرى .

أقسام الكلية:

- ١ قسم الدراسات الإسلامية .
- ٢ قسم اللغة العربية وآدابها .
- ٣ قسم الدراسات الاجتماعية .
 - 8 قسم الرياضيات .
 - ٥ قسم العلوم .
 - ٦ قسم التربية الفنية .
- ٧ قسم التربية البدنية والرياضة .
 - ٨ قسم التقنيات التربوية .
- ٩ قسم علوم المكتبات والمعلومات.
 - ١٠- قسم الاقتصاد المنزلي .
 - ١١- قسم التصميم الداخلي .
 - ١٢- قسم التربية الموسيقية .
 - ١٣- قسم علم النفس.
 - ١٤- قسم المناهج وطرق التدريس .
- ١٥– قسم الأصول والإدارة التربوية .
- المات المالات المالات

ويتم قبول الطلبة والطالبات بالكلية وفق القواعد والشروط العامة التي ورد ذكرها عند الحديث عن القبول في كليات الهيئة .

وتقدم الكلية (۱۲) برنامجاً ، ومدة الدراسة بها أربع سنوات مقسمة إلى ثمانية فصول ، ويمند الفصل الدراسي أربعة عشر أسبوعاً وعدد الوحدات اللازمة للتخرج في كل برنامج ١٣٠ وحدة دراسية موزعة على : مجال الثقافة العامة عبد وحدة دراسية

٦٠ وحدة دراسية

- المجال التخصصي

(٣٦ وحدة للتخصص و٢٤ وحدة للتخصصات المساندة).

المجال المهنى والتربوي ٣٠ وحدة دراسية

التخصصات المتاحة في كلية التربية الأساسية وأنواع الشهادات المؤهلة للقبول :

| أنواع الشهادات المؤهلة | التخصصات |
|--|-----------------------------|
| القسم الأدبي/ تشعيب التربية الإسلامية/ تشعيب اللغة | الدراسات الاسلامية |
| العربية/ تشعيب الاجتماعيات/ثانوية المعهد الديني | |
| القسم الأدبي/تشعيب اللغة المربية/التربية | اللغة العربية |
| الإسلامية/ الاجتماعيات/ ثانوية المعهد الديني | • |
| القسم العلمي/ تشعيب العلوم/ الرياضيات | العلوم |
| القسم العلمي/ تشعيب الرياضيات/ العلوم | الرياضيات |
| جميع الشهادات/ واجتياز اختبار القدرات | التربية الفنية |
| جميع الشهادات/ واجتياز اختبار القدرات | التربية البدنية والرياضة |
| الثانوية العامة/ ثانوية المقررات/ ث المعهد الليني | المكتبات وتقنيات التعلم |
| جميع الشهادات/ واجتياز اختبار القدرات | التربية الموسيقية |
| الثانوية العامة/ ثانوية المقررات/ ث المعهد الديني | رياض الأطفال (بنات فقط) |
| الثانوية العامة/ ثانوية المقررات/ث المعهد الديني | الاقتصاد المنزلي (بنات فقط) |
| جميع الشهادات/ واجتياز اختبار القدرات | التصميم الداخلي (بنات فقط) |
| القسم العلمي/ تشعيب العلوم/ الرياضيات/ الصناعي | الكهرباء (بنات فقط) |

التخصصات المتاحة:

أولاً - إعداد معلمين ومعلمات للمرحلة الابتدائية :

- برنامج الدراسات الإسلامية : معلم/ معلمة تربية إسلامية ولغة عربية .
- برنامج اللغة العربية : معلم/ معلمة لغة عربية وتربية إسلامية واجتماعية .
 - برنامج الدراسات الاجتماعية : معلم/ معلمة اجتماعيات .
 - برنامج العلوم: معلم/ معلمة رياضيات وعلوم.
 - برنامج الرياضيات: معلم/معلمة رياضيات وعلوم.
 - برنامج التربية الفنية : معلم/ معلمة تربية فنية .
 - برنامج التربية البدنية والرياضية : معلم/ معلمة تربية بدنية ورياضة .

ثانياً ~ إعداد مدرسات لمدارس رياض الأطفال :

- برنامج رياض الأطفال : (بنات فقط)

ثالثاً - إعداد متخصصين للعمل في مراكز مصادر التعليم :

- برنامج المكتبات وتفنيات التعلم .

رابعاً - إهداد معلمات للمرحلتين المتوسطة والثانوية:

- برنامج التصميم الداخلي : مدرسات دراسات عملية (ديكور) .
 - برنامج كهرباء : مدرسات دراسات عملية (كهرباء) .
 - برنامج الاقتصاد المنزلي: (بنات فقط).
 - برنامج التربية الموسيقية : معلم/معلمة موسيقى .

الحوافز والمميزات :

- يتميز جميع الطلاب بالرعاية المادية والاجتماعية ولاسيما احتساب الظروف الخاصة .
- يمين الخريجون الكويتيون على الدوجة الوابعة بالإضافة إلى بدل طبيعة العمل المقرر للعاملين بمهنة التدريس.

~ تتاح فرصة استكمال الدراسة أمام الممتازين من الخريجين وفقاً للنظم والقواعد المتبعة .

الخدمات والأنشطة:

- مكتب شؤون الطلبة والمتدوين: يرعى الأشطة الاجتماعية والرياضية والثقافية والفنية ويقدم مختلف ألوان الرعاية بالتنسيق مع الجمعيات العلمية ومجلس الطلبة .
 - مكتب الإرشاد والتوجيه : يختص بالتوجيه والإرشاد العلمي والتربوي للطلاب.
- مكتب التربية العملية والتدريب الميداني : يقوم بطرح مقررات التربية العملية والتدريب
 الميداني وتسجيل الطلاب فيها وتوزيع المشرفين على مدارس وأماكن التدريب .
- الكتب الفني : يتولى حصر مختلف البيانات الخاصة بالطلاب وأعضاء هيئة التدريس والخريجين وتجميعها وحفظها .
- مركز الوسائل السمعية والبصرية: يعد ويوفر التقنيات التربوية المساندة للعملية التعليمية
 ويشرف عليها (في طور الإنشاء).
 - الجمعيات العلمية : تنمى قدرات الطلاب وتوفر لهم مقومات الإبداع .
- مجلس الطلبة/ الطالبات: ويتولى خدمة الطلبة ورعاية اهتماماتهم المختلفة وتوثيق صلتهم بالإدارة والهيئة التدريسية .
- مكتب التسجيل : يباشر كافة أمور الملتحقين بالكلية وبالتنسيق مع صمادة شؤون الطلبة والتسجيل بالهيئة .

شروط نقديم طلب الالتحاق:

بالإضافة إلى الشروط العامة للقبول في كليات الهيئة التي سبق ذكرها يشترط في المتقدم إلى كلمة التربية الأساسية الحصول على الشهادات الثالية :

أ - تخصص اللغة العربية ابنين - بنات؛ :

- ١ شهادة الدراسة الثانوية العامة القسم الأدبي أو ما يعادلها بنسبة لا تقل عن ٢٠٪ من المبموع الكلي .
 - ٢ شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام المقررات في تشعيب اللغة العربية .
 - ٣ شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام المقررات تشعيب التربية الإسلامية .

- ٤ شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام المقررات تشعيب الاجتماعيات بشرط أن يكون الطالب قد درس وحدة دراسية واحدة على الأقل من وحدات الاختيار الحر من مقررات اللغة العربية .
- شهادة إتمام الدراسة الثانوية للمعهد الديني بنسبة لا تقل عن ١٠٪ من المجموع
 الكلي .
 - ٦ اجتياز الاختيار الشخصى بنجاح.
- ب يتم تحديد النسبة المدوية أو المعدل العام لتقديم طلب الالتحاق حسب كل فصل دراسي .

ب - تخصص التربية الإسلامية دبنين - بنات، :

- ١ شهادة الدراسة الثانوية العامة «القسم الأدبي» أو ما يعادلها بنسبة لا تقل عن ٦٠٪
 من الحيموع الكلى .
 - ٢ شهادة الدراسة الثانوية نظام المقررات تشعيب التربية الإسلامية .
 - ٣ شهادة الدراسة الثانوية العامة نظام المقررات تشعيب اللغة العربية .
- ٤ شهادة الدراسة الثانوية العامة نظام المقررات تشعيب الاجتماعيات بشرط أن يكون الطالب قد درس وحدة دراسية واحدة على الأقل من وحدات الاختيار الحر من مفررات التربية الإسلامية .
- ٥ شهادة الدراسة الثانوية للمعهد الديني وينسبة لا تقل عن ٦٠٪ من الحجموع الكلي.
 - ٦ اجتياز الاختبار الشخصى بنجاح .
- ٧ يتم تحديد النسبة المشوية أو المعدل العام لتقديم طلب الالتحاق حسب كل فصل دراسي .

ج - تخصص الدراسات الاجتماعية ابنين - بنات :

- ١ شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة القسم الأدبي أو ما يعادلها بنسبة لا تقل عن
 ١٦٠ من الحبموع الكلي .
 - ٢ شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام المقررات تشعيب اجتماعيات .

- " شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام المقررات تشعيب اللغة العربية بشرط أن يكون
 الطالب قد درس وحدة دراسية واحدة على الأقل من وحدات الاختيار الحر من
 مقررات الاجتماعيات .
- ځ شهادة إتمام الدواسة الثانوية نظام المقررات تشعيب التربية الإسلامية بشرط أن يكون الطالب قد درس وحدة دراسية واحدة على الأقل من وحدات الاختيار الحر من مقررات الاجتماعيات .
 - ٥ -- شهادة الدراسة الثانوية للمعهد الديني بنسبة لا تقل عن ٦٠٪ من الحبموع الكلي .
 - ٦ اجتياز الاختبار الشخصى بنجاح.
- لا يتم تحديد النسبة المثنوية أو المعدل العام لتقديم طلب الالتحاق حسب كل فصل
 دراسي .

د – نخصصات العلوم والرياضيات ابنين – بنات؛ :

- ١ شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة القسم العلمي أو ما يعادلها بنسبة لا تقل عن
 ٥٥٪ من الجموع الكلي.
 - ٢ شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام المقررات لتشعيب العلوم الرياضيات .
 - ٣ اجتياز الاختبار الشخصى بنجاح .
- ٤ يتم تحديد النسبة المثوية أو المعدل العام لتقديم طلب الالتحاق حسب كل فصل دراسي .

هـ - تخصص رياض الأطفال «بنات فقط»:

- ١ شبهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة القسم الأدبي أو ما يعادلها بنسبة لا نقل عن
 ١٠٪ من المجموع الكلي .
- ٢ شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة القسم العلمي أو ما يعادلها بنسبة لا تقل عن
 ٥٥٪ من المجموع الكلى .
 - ٣ شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام المقررات جميع التشعيبات.
 - ٤ شهادة الثانوية المعهد الديني بنسبة لا تقل عن ٦٠٪ من المجموع الكلي .

 ه - يتم تحديد النسبة المتوية أو المعدل العام لتقديم طلب الالتحاق حسب كل فصل دراسي.

و - تخصص المكتبات وتقنيات التعلم ابنين - بنات) :

- ١ شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة القسم الأدبي أو ما يعادلها بنسبة لا تقل عن
 ١٠٪ من المجموع الكلي .
- ٢ شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة القسم العلمي أو ما يعادلها بنسبة لا تقل عن
 ٥٥٪ من المجموع الكلي .
 - ٣ شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام المقررات جميع التشعيبات.
 - ٤ الشهادة الثانوية المعهد الديني بنسبة لا تقل عن ٦٠٪ من المجموع الكلي .
 - ٥ اجتياز الاختبار الشخصى بنجاح .
- ٦ يتم تحديد النسبة المثوية أو المعدل العام لتقديم طلب الالتحاق حسب كل فصل دراسي .

ز - تخصص التربية البدنية والرياضة «بنين - بنات»:

- ١ شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة «بقسميها العلمي والأدبي» أو ما يعادلها .
 - ٢ شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام المقررات جميع التشعيبات .
- ٣ الشهادة الموازية للثانوية العامة «مثل الثانوية التجارية ، الثانوية الفنية ، الثانوية الفنية الصناعية ، ثانوية المعهد الديني».
 - ٤ ألا يتجاوز سن الطالب أو الطالبة (٢٦١ سنة عند التقدُّم للالتحاق بالتخصص.
 - ٥ -- اجتياز الكشف الطبي بدون نظارة .
 - ٦ ألا يقل طول الطالب عن ١٦٠سم والطالبة عن ١٥٠سم .
 - ٧ اجتياز اللياقة البدنية واختبار القوام بنجاح .
 - ٨ اجتياز الاختبار الشخصى بنجاح .
 - ٩ ألا تقل نسبة الطالب بالنسبة للقسم الأدبي عن ٦٠٪ والقسم العلمي عن ٥٥٪ .

ح ~ تخصص التربية الفنية (بنين - بنات) :

- ١ شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة «بقسميها العلمي والأدبي» أو ما يعادلها .
 - ٢ شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام المقررات جميع التشعيبات.
 - ٣ الشهادة الموازية للثانوية العامة .
 - ٤ اجتياز الاختبارات العلمية لقياس القدرات الفنية بنجاح.
 - ٥ اجتياز الاختبار الشخصى بنجاح .
- ٦ ألا تقل نسبة الطالب بالنسبة للقسم الأدبي عن ٦٠٪ والقسم العلمي عن ٥٥٪.

ط - تخصص التربية الموسيقية (للبنين والبنات) :

- ١ شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة وبقسميها العلمي والأدبي، أو ما يعادلها .
 - ٢ شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام المقررات جميع التشعيبات.
- ٣ الشهادة الموازية للثانوية العامة قمثل الثانوية التجارية ، الثانوية الفنية ، الثانوية الفنية
 الصناعية ، ثانوية المعهد الديني.
 - ٤ اجتياز الاختبارات العلمية لقياس القدرات الفنية بنجاح.
 - ٥ اجتياز الاختبار الشخصى بنجاح .
 - ٦ ألا تقل نسبة الطالب بالنسبة للقسم الأدبي عن ٦٠٪ والقسم العلمي عن ٥٥٪ .

ي - تخصص التصميم الداخلي «للبنات فقط» :

- ١ شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة «بقسميها العلمي والأدبى» أو ما يعادلها .
 - ٢ شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام القررات جميع التشعيبات.
- ٣ الشهادة الموازية للثانوية العامة امثل الثانوية التجارية ، الثانوية الفنية ، الثانوية
 الصناعية ، ثانوية المعهد العيني؟ .
 - ٤ اجتياز الاختبارات العلمية لقياس القدرات الفنية بنجاح.
 - ٥ اجتياز الاختبار الشخصي بنجاح .

٦ - ألا تقل نسبة الطالب بالنسبة للقسم الأدبي عن ٦٠٪ والقسم العلمي عن ٥٥٪.

له - تخصص الاقتصاد المنزلي اللبنات فقط) :

- ١ شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة القسم الأدبي أو ما يعادلها بنسبة لا تقل عن
 ٦٠٪ من المجموع الكلى .
- ٢ شهادة إتمام الدراسة الثنانوية العامة القسم العلمي أو ما يعادلها بنسبة لا تقل عن
 ٥٥٪ من المجموع الكلي .
 - ٣ شهادة إتمام الدراسة الثانوية نظام المقررات جميع التشعيبات.
 - ٤ الشهادة الثانوية المعهد الديني بنسبة لا تقل عن ٦٠٪ من المجموع الكلي .
 - ٥ اجتياز الاختبار الشخصي بنجاح.
- ٢ يتم تحديد النسبة المحوية أو المعدل العام لتقديم طلب الالتحاق حسب كل فصل دراسي .

ل - تخصص الكهرباء اللبنات فقط):

- ١ شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة القسم العلمي أو ما يعادلها بنسبة لا تقل عن
 ٥٥٪ من الحجموع الكلى.
 - ٢ ثانوية المقررات تشعيب اعلوم رياضيات وصناعي، .
 - ٣ اجتياز الاختيار الشخصى بنجاح.
- 2 يتم تحديد النسبة المشرية أو المعدل العام لتقديم طلب الالتحاق حسب كل فصل دراسي .

٢ - كلية العلوم الصحية

مقدمة:

تحرص دولة الكويت على توفير الخلعات الصحية ، كما تحرص على تيسيرها لهم وفقاً لرفع المستويات المعروفة ، مع العمل الدائب والمستمر على تطويرها والتوسع فيها إيماناً منها بأهمية هذه الحندمات في دفع حركة الإنتاج والتنمية والوصول بها إلى الغابة المرجوة ، ولتحقيق هذا الهدف حرصت المؤسسات التعليمية على تأهيل الكوادر الصحية المتخصصة والقادرة على أداء العمل في المجالات الصحية بكفاءة واقتلار .



كلية العلوم الصحية

إن رسالة كلية العلوم الصحية تستمد قيمتها نما ترتبط به من إيثار وتضحية واحتمال في سبيل تخفيف الآلام عن المرضى ورعايتهم ، إن القيمة الحقيقية لأي عمل إنما تقاس بمدى اقترابه من الجانب الإنساني الخالص الذي يرتبط بشكل أو بآخر بتقدم البشرية وازدهارها .

تعريف بالكلية:

أنشئت كلية العلوم الصحية (معهد الكويت للعلوم الصحية سابقاً) في عام ١٩٧٤م بهدف سد النقص في الكفاءات الوطنية في مجال الخدمات الطبية المساعدة، وقد بدأت بشعبة المشرفات الصحيات إلى أن أنشئت شعبة (التمويض العام) عام ١٩٧٨م، ثم افتتحت شعبتا (علم الأغذية والتغذية) و(السجلات (علوم الأغذية والتغذية) و(صحة البيئة) عام ١٩٨١م وشعبتا (فني صيائية) و(السجلات الطبية) عام ١٩٨٥م، وفي عام ١٩٨٩م تم افتتاح أحدث تخصص بالكلية وهو صحة الفم والأسنان عام ١٩٨٥م،

أهداف الكلية:

- ١ سد النقص في الكفاءات الوطنية في مجال الخدمات الطبية المساعدة .
- ٢ تأهيل خريجي الكلية وخريجاتها للعمل في المستشفيات والمراكز الطبية والصيدليات ومصانع الأدوية والعديد من مؤمسات الدولة في مجالات البيئة المختلفة .

شروط القبول:

يتم قبول الطلبة والطالبات بالكلية وفقاً للقواعد والشروط العامة التي حددتها الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدويب في كلياتها ، كما حددت شروطاً للقبول في كل تخصص على النحو التالي :

- ١ أن يكون التقدم كويتي الجنسية .
- ٢ أن يكون حاصلاً على شهادة الثانوية العامة المؤهلة للقبول بالتخصصات التالية:
- أ التمريض العام (بنات فقط) القسم العلمي/تشعيب العلوم/الرياضيات/دبلوم
 التمريض مع خبرة سنة واحدة على الأقل في مجال التمريض .
 - ب صحة البيئة-القسم العلمي/تشعيب العلوم/ الرياضيات/ الصناعي .
 - ج السجلات الطبية- القسم العلمي/تشعيب العلوم/الرياضيات.
 - د العلوم الصيدلائية القسم العلمي/تشعيب العلوم/ الرياضيات.
 - هـ علوم الأغذية والتغذية القسم العلمي/تشعيب العلوم .
 - و صحة الفم والأسنان (بنات فقط) القسم العلمي/ تشعيب العلوم .
 - ويشترط ألا يكون قد مضى على حصول الطالب على المؤهل الدراسي أكثر من سنتين .

التخصصات المتاحة:

تضم كلية العلوم الصحية التخصصات العلمية التالية:

- العلوم الصيدلائية (بنين بنات).
- علوم الأغذية والتغذية (بنين بنات).
 - السجلات الطبية (بنين بنات) .
 - صحة البيئة (بنين بنات).
 - التمريض العام (بنات فقط).
 - صبحة الفم والأسنان (بنات فقط).

نظام الدراسة:

تسير الدراسة في الكلبة وفق نظام المقررات ولمدة أربعة فصول دراسية يجتاز الطالب خلالها (٦٨) وحدة دراسية على الأقل ، مدة كل فصل دراسي أربعة عشر أسبرعاً بالإضافة إلى المقترين الخصصتين للإرشاد والتسجيل وامتحانات نهاية الفصل الدراسي ، والفصل الدراسي السيفي الاختياري مكثف ومئة سبعة أسابيع .

ويتلقى الطلبة والطالبات جميعهم بالكلية تدريباً ميداتياً إلى جانب البراضج الدراسية النظرية والعملية ، ويشمل التدريب زيارات تعريفية ودراسية للمؤسسات ذات التخصصات المرتبطة بمجالات الدراسة بالكلية ، منها بلدية الكويت والصيدليات والمستشفيات وعيادات الأسنان ومرافق الأغذية وغيرها ، وتتبح هذه الزيارة الفرصة للدارسين والدارسات لممارسة مهام الوظائف التي يعملون بها عقب تخرجهم تحقيقاً للربط بين الدراسة وسوق العمل .

الحوافز والمميزات:

- مكافأة مائية شهرياً.
- صرف زي التدريب العملي مجاناً .
- إتاحة الفرصة للخريجين الكويتيين المتفوقين لمواصلة دراستهم لمرحلة البكالوريوس.
 - تكريم المتفوقين من الطلاب والطالبات في أثناء الدراسة وبعد التخرج.

الأنشطة والخدمات:

- مكتب شبؤون الطلبة والمتدرين: يرعى الأشطة الاجتماعية والفنية والرياضية والثقافية ،
 ويقدم مختلف ألوان الرعاية الطلابية بالتنسيق مع عمادة شؤون الطلبة والمتدرين بالهيئة .
- مكتب التسجيل: يقوم بأعمال تسجيل الملتحفين بالكلية بالتسنيق مع عمادة شؤون الطلبة
 والمتدرين بالهيئة .
- مجلس الطلبة والطالبات: يتولى خدمة الطلبة والطالبات ورعاية اهتماماتهم المختلفة وتوثيق
 صلتهم بالإدارة والهيئة التدريسية

مجالات عمل الخريجين:

- خريجو العلوم الصيدالاية يعملون في مجال الخدمات الصيدالائية المساعدة بالمستشفيات والمراكز الصحية ومخازن ومستودعات ومصانم الأدوية وغيرها.
- خريجو علوم الأغذية والتغذية يعملن في مجالات التغذية الختلفة سواء في الإنتاج أو الفحص أو المراقبة أو الإعداد والإرشاد والتدريب.
- خريجات صحة الفم والأسنان يعملن في العيادات العامة والمراكز التخصصية في مجال خدمات طب الأسنان ، وذلك تحت إشراف طبيب الأسنان .
- خريجو السجلات الطبية يعملون بأقسام السجلات الطبية بالمستشفيات والوحدات الصحية المختلفة .
 - خريجات التمريض العام يعملن ممرضات بالمستشفيات والمراكز الصحية المختلفة .
- خريجو صحة البيئة يحملون بالعديد من مؤسسات الدولة في مجالات البيئة المختلفة من تفتيش ابتدائي عن مصادر التلوث والمكافحة والوقاية الحاصة بتلوث البيئة ومتابعة تنفيذ الإجراءات الوقائية ، ومراقبة خدمات النظافة العامة .

٣ - كلية الدراسات التجاربة

مقدمة:

للكويت دور بارز في مجالات التجارة وأعمال البنوك والتأمين والمحاسبة والإدارة خاصة في هذه المنطقة من العالم العربي، ومن ثم دعت الحاجة إلى أن تكون الكوادر الفنية العاملة في هذه الحبالات كلها من أبناء الكويت القادرين على تحقيق الطموحات وعلى تطوير العمل إلى المستوى اللائق بالعصر الحديث عُقيقاً لهدف التنمية الاقتصادية .

وقد وضمعت الخطط والبرامج الدراسية بكلية الدراسات التجارية بحيث تجيء ملبية لحاجات سوق العمل محققة لأهدافه ، حيث إن ربط النظرية بالتطبيق والإفادة من مستويات الخدة ، كان مبدأ أساسياً التزمت به كلية الدراسات التجارية .

وقد شهد القطاع التجاري في الكويت ازدهاراً بالغاً وبخاصة في النصف الثاني من القرن الحالي من

حيث الحجم والمجالات والتقنيات العصرية ، مما أظهر الحاجة الماسة إلى وجود الكوادر الوطنية المتعلمة والمتدربة لهذا القطاع المهم .

كلبة المدراسات التجاربة

التعريف بالكلية:

فتحت كلية الدراسات التجارية (المعهد التجاري سابقاً) أبوابها لاستقبال أول دفعة من الطلبة والطالبات في أكتوبر ١٩٧٥م وتهدف الكلية إجمالاً إلى إعداد العناصر البشرية اللازمة للعمل في الحبالات المالية والإدارية والتجارية في القطاع الحكومي والمشترك والأهلى وتأهيل هذه العناصر علمياً وسلوكياً للممارسة الفعلية في التخصصات اللازمة لتلك الجالات ، إضافة إلى التخصصات التي تظهر الحاجة إليها مستقبلاً لتلبية احتياجات خطط التنمية الاقتصادية والاجتماعية .

شروط القبول:

يتم قبول الطلبة والطالبات بالكلية وفقاً للقواعد والشروط التي حددتها الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب .

التخصصات الدراسية المتاحة بالكلية:

- ١ الإدارة: إعداد الخريجين للعمل في الأعمال الإدارية والمكتبية في الجهات الحكومية والأهلية بصفة عامة.
- ٢ السكرتارية : إعداد الخريجين وإكسابهم المعارف النظرية والمهارات التطبيقية والسلوكيات المتاسبة للقيام بأعمال السكرتارية ومهامها ، وتدريب الدارسين على الأعمال المكتبية والأعمال الإدارية والتنفيذية .
- ج إدارة المواد : يعد الحنوبجين للعمل في مجالات التخزين والشراء والنقل والتوزيع ، وكل ما
 يتعلق بالأعمال الإدارية والتنفيذية التي تشمل انتقال المواد .
- إدارة التحاونيات : يؤهل الخريجين للعمل في الجمعيات التعاونية ووزارة الشيؤون
 الاجتماعية والعمل ووزارة التجارة والصناعة .
- إدارة البريد: يعد الخريجين للعمل أساساً في وزارة المواصلات بإدارة البريد بما فيها الرقابة البريدية ومراقبة التخطيط والميزانية والحركة البريدية الدولية والمراسلات المركزية وخدمات التشغيل .
- ٦ السكرتارية الطبية: (المبنات فقط) تعد خريجاتها للعمل كسكرتيرات في المجال الطبي بالمنشقيات والمراكز الصححة.
 - ٧ المحاسبة : يعد الخريجين لممارسة الأعمال التنفيذية في مجالات المحاسبة ومسك الدفاتر .
 - ٨ التأمين: يعد الخريجين لمارسة الأعمال في مجال التأمين.
- ٩ البنوك : يعد الخريجين لممارسة الأعمال التنفيذية في مجال البنوك وسوق الأوراق المالية ،
 شركات وبيوت المال والاستثمار شركات الصرافة إدارة النمويل والاستثمار في
 القطاعات الحكومية والقطاع التفطئ والقطاع الأهلى والمنشآت التجارية والصناعية .
- ١٠ الحاسب الآلي «الكعبيوتر»: يعد الخريجين لإدارة الأعمال المساعدة في مجال برامج
 الحاسب الآلي وتشغيله.

حوافز ومميزات :

- يعين الخريجون الكويتيون على الدرجة الخامسة .
- الفرصة متاحة للخريجين المتفوقين لاستكمال الدراسات العليا .

الخدمات والأنشطة:

- مكتب شؤون الطلبة والمتدريين يرحى الأنشطة الاجتماعية والرياضية والثقافية والفنية ،
 ويقدم مختلف ألوان الرعاية الطلابية ، وذلك بالتنسيق مع عمادة شؤون الطلبة والمتدرين .
- مكتب التسجيل: يتولى كافة أمور تسجيل الملتحقين بالكلية وبالتنسيق مع عمادة شؤون الطلبة والمتدرين بالهيئة.
- الجمعيات العلمية: تتيح الفرصة لتنمية المواهب وعارسة الهوايات وتحقيق الذات
 للطلاب والطالبات في مجالات عديدة ويإشراف علمي دقيق .
 - مجلس الطلبة/ الطالبات: يوفر الفرصة لمارسة العمل المشترك وتحمل المسؤولية.
- مكتب التدريب الميداني: يعني بالإعداد والتنظيم والتنفيذ والمتابعة لأعمال التدريب
 الميداني للطالبة والطالبات.

نظام الدراسة:

مدة الدراسة الاعتيادية لبرامج كلية الدراسات التجارية أربعة فصول دراسية وعدد الوحدات المعتمدة ٦٨ وحدة دراسية على الأقل متضمنة الوحدات المحصصة للتدريب المبدائي وفق ما تحدده خطط الدراسة المعتمدة .

مجالات عمل الخريجين:

أولاً – القطاع الحكومي ويشتمل على :

- الوزارات والدوائر الحكومية .
- الهيئات والمؤسسات العامة .

ثانياً- القطاع المشترك والأهلى ويضم :

الشركات التجارية .

- شركات المقاولات .
 - شركات النفط.
 - البنوك التجارية .
- البنوك المتخصصة .
 - شركات التأمين.

٤ - كلية الدراسات التكنولوجية

مقدمة:

انطلاقاً من اهتمام دولة الكويت المتزايد بقضية التنمية الشاملة ، وحرصاً منها على توفير الأدي العاملة الوطنية في شتى الميالات وفي القطاعين الحكومي والخاص ، تعمل الهيئة العاملة للعليم التعليقي والتدريب عثلة في إحدى مؤسساتها – كلية الدراسات المكنولوجية – على الأخذ الدراسات المكنولوجية – على الأخذ لتجمئل لتحقيق الديامات المكنولوجي الحليث لتحقيق الدراسات المهنولوجي الحليث لتحقيق المناسات



كلية الدراسات التكنولوجية

أهدافها بتخريج جيل من الشباب

المتفهم الأهمية التعليم التطبيقي ودوره في بناء الوطن ، بالإنساقة إلى خدماتها الأخرى التي تستهدف رعايتهم من أجل بناه شخصيتهم بصورة متوازنة مع تطويرهم وتنمية قدراتهم .

أهداف الكلية:

تتلخص أهداف الكلية فيما يلي^(١):

- 1 توفير الكوادر الفنية من العمالة القادرة على الوفاء بمتطلبات المشروعات الفتلفة في مجال الصناعات والتكنولوجيا.
- ٢ توفير فرص التعليم التكنولوجي التطبيقي داخل الكويت أمام خريجي الثانوية العامة
 وإحدادهم لتحمل مسؤولية العمل في القطاعات الصناعية الختلفة.

⁽١) الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب - الإصدار الثالث ص ٢٠٠

نبذة عن كلية الدراسات التكنولوجية:

أنشنت كلية الدراسات التكنولوجية (معهد الكويت للتكنولوجيا التطبيقية سابقاً) في العام الدراسي ١٩٧٧/٧٦ م واكتسبت مسماها الحالي (كلية الدراسات التكنولوجية) مع بداية العام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ م وتضم (٨) ثمانية أقسام علمية وهي(١٠):

- ١ قسم تكنولوجيا الإنتاج (الإنتاج اللحام).
- ٢ قسم تكنولوجيا ميكانيكا القوى والتبريد (القوى التبريد وتكييف الهواء) .
- ٣ قسم تكنولوجيا السيارات والبحرية (هندسة السيارات الهندسة البحرية).
 - الهندسة الكهربائية (الإدارة الكهربائية نقل الطاقة وتوزيعها).
- قسم تكنولوجيا الهندسة الإلكترونية (الاتصالات الإلكترونيات الصناعية المعدات الحيوية والعلبية).
 - ٦ قسم تكنولوجيا الهندسة المدنية (إنشاء المباني الطرق المساحة) .
 - ٧ قسم تكنولوجيا الهندسة الكيميائية (الصناعات البترولية الصناعات الكيماوية) .
 - ٨ قسم تكنولوجيا العلوم التطبيقية (الفيزياء التطبيقية ~ الكيمياء التطبيقية).

شروط القبول:

تعليبةًا للائحة الأساسية لنظام الدراسة بكليات التعليم التطبيقي يتم قبول الطلبة والطالبات بالكلية وفق الفواعد والشروط العامة التي حددتها الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب في كلياتها .

نظام الدراسة:

تسير الدراسة في الكلية على نظام المقررات لمدة خمسة فصول دراسية يجتاز فيها الطالب ٨٤ وحدة دراسية (شـاملة التـدريب الميـداني) يحصل الخنريج بعـدها على دبلوم في العلوم التكنولوجية (حسب التخصص).

⁽١) المعدر السابق ص ٢٠ – ٢١ .

الخدمات والأنشطة:

الهيئة التدريسية:

من أهم الخدمات الحديثة التي تقدمها الكلية للهيئة التدريسية «مكتب التطوير الوظيفي» المسؤول عن ترشيح الهيئة التدريسية لحضور المؤتمرات والندوات الحلية والخارجية طبقاً للشروط والقواعد الموضوعة من قبل الكلية ، ويقوم المكتب إلى جانب متابعة المؤتمرات والندوات بنشر تناتج وتوصيات هذه المؤتمرات والندوات على أعضاء الهيئة التدريسية لزيادة إنتاجيشهم وتطورهم العلمي .

مكتب شؤون الطلبة والمتدربين:

يرعى الأشطة الاجتماعية ، الرياضية ، الثقافية والفنية ويقدم كافة ألوان الرعاية الطلابية بالتنسيق مع حمادة شؤون الطلبة والمتدريين بالهيئة .

مكتب التسجيل:

يتولى كافة أسور تسجيل الطلبة الملتحقين بالكلية وعمليات الانسحاب، وكذلك رصد. تقدمهم العلمي طبقاً للوائح وبالتنسيق مع عمادة شؤون الطلبة والمتديين بالهيئة .

مجلس الطلبة:

يشارك مع الأقسام العلمية في ممارسة الأنشطة الثقافية والرياضية والاجتماعية والفنية .

مكتب التدريب الميداني ومتابعة الخريجين :

يشرف على التدريب الميداني بالكلية حيث تخلل نظام الدراسة مرحلتان من التدريب الميداني في سوق العمل الحقيقي كي يتاح للطالب الفرصة لربط النظرية بالتطبيق العملي ، هذا بالإضافة إلى متابعة المكتب للخريجين وحفظ سجل لكل منهم ومد جسور التعاون بينهم وبين الكلية وتزويدهم بالتطورات التكنولوجية الحديثة .

التخصصات الدراسية المتاحة في الكلية:

١ - ميكانيكا إنتاج:

يحصل الطالب في هذا التخصص على الجوانب النظرية والعملية بالنسبة لعمليات الإنتاج المتباينة وأدوات ومعدات الإنتاج بحيث تتوافر لديه قدرات التشغيل الناجع، وكلك الصيانة والإصلاحات كما تتوافر لديه معرفة كافية بأعدادها وخواصها وحركة إنتاجها.

۲ - میکانیکا قوی محرکة :

والطالب في هذا التخصص يدرس في مجال تحريل الطاقة وتوليد القدرة ، ويعطى الطالب قدراً كافياً في النواحي النظرية والعملية والتي تعده للتعامل والتفهم والتشغيل والصيانة للمديد من معدات استنباط القدرة والطاقة .

۳ - میکانیکا السیارات:

يقوم الطالب في هذا التخصص بالدراسة النظرية والعملية لتكنولوجيا السيارات، ويمد الطالب بقدرات التشغيل والصيانة والإصلاح للمعدات المتباينة بالسيارات.

٤ - ميكانيكا تبريد وتكييف الهواء :

يدرس الطالب في هذا التخصص تغطية كافة الجوانب الحملية والنظرية لعمليات التبريد وتكيف الهواء بنظمها المتباينة .

٥ - ميكانيكا هندسة بحرية:

ويدرس فيها الطالب الجوانب النظرية والتطبيقية بحيث يمد بالقدرات اللازمة للتشغيل والصيانة وإصلاح وحدات القدرة للسفن والأجهزة المعاونة .

٦ - ميكانيكا لحام:

يدرس الطائب في هذا التخصص بالإضافة إلى دراسة عمليات الإثناج المختلفة – الطرق المختلفة المستخدمة في لحام المنشآت المعدنية .

٧ - آلات كهربائية:

خريج هذا التخصص لديه الخلفية النظرية عن عمل الهوكات الهنتلفة وكذلك المولدات الهنتلفة ولديه القدرة على تفهم الطرق المناسبة للتحكم في هذه الآلات .

٨ - نقل الطاقة الكهربائية وتوزيعها:

خريج هذا التخصص لديه الخلفية الكاملة النظرية عن عمل المولدات الكبيرة في محطات توليد القوى الكهربائية وكذلك محولات القوى لرفع وخفض الجهد..

٩ - إلكترونات اتصالات :

وتقدم مقررات مختارة من الشبكات الكهريائية والسنترالات الإلكترونية وأنظمة الاتصالات الهتلفة .

١١ - إلكترونيات صناعية :

تتجه دراسة تخصص الإلكترونيات الصناعية نحو تطبيقات الإلكترونيات في مجال المناعة مع التركيز على مبادئ القياسات والتحكم الأتوماتيكي والدواتر الرقمية.

١١- معدات طبية وحيوية :

ترتبط دراسة هذا التخصص مباشرة بأنواع الأجهزة الطبية المختلفة المستخدمة في المستشفيات والمراكز الطبية .

۱۲ -- إنشاء مبانى:

يؤهل الحريج للعمل في قطاع البناء والتشييد حيث يحصل على المبادئ والأساسيات النظرية التي تحكم استعمالات الحرسانة والمواد الإنشائية والمنشآت المعدنية وإنشاء المباني وخدماتها الهتلفة وغير ذلك .

١٣- الطـــرق:

يؤهل الخريج للعمل في مشروعات الطرق والمطارات حيث يحصل على المبادئ

والأساسيات النظرية التي تحكم تخطيط الطرق والمطارات وشبكات المياه والتجارب المعملية والحقلية لاختبارات التربة ومواد إنشاء الطرق ورصفها وتعميم ذلك وتنفيذه .

١٤- المساحسة :

يؤهل الحريج للعمل في المشروعات المساحية باختلاف طبيعتها الهندمية ، حيث يحصل على المبادئ الأساسية والنظرية للمساحة المستوية والطبوغرافية والجوية .

٥١- الصناعات البترولية:

يهدف هذا التخصص إلى تزويد الخريجين بالمعرفة العامة بالمواد النظرية الأساسية والتخصصية اللازمة لتفهم النواحي التكنولوجية والهندسية في مجال الصناعات البترولية والبتروكيميائية من تركيب وتجهيز وتشغيل وصيانة الآلات والمعدات والأجهزة البترولية .

١٦- المناعات الكيميائية:

يهدف هذا التخصص إلى تزويد الخريجين بالمعرفة العامة بالمواد النظرية الأساسية والتخصصية اللازمة لتفهم النواحي التكنولوجية والهندسية في مجال الصناعات الكيميائية العضوية وغير العضوية ، من تركيب وتجهيز وتشغيل وصيانة الآلات والمعدات والأجهزة الكيمائية .

١٧- تكنولوجيا المختبرات (كيمياء تطبيقية) :

تعد الطالب لتجهيز الأجهزة والمدانت وتشغيلها ، وإعداد التجارب ، وإجراء الاختبارات للمواد والمنتجات الكيميائية في مختبرات المؤسسات التعليمية والصناعية والصحية والمحتبة .

١٨- تكنولوجيا المختبرات الفيزياء تطبيقية؛ :

تعد الطالب لتجهيز المعدات وتشغيلها ، وإعداد التجارب في مختبرات المؤسسات التعليمية والصناعية والصحية والبحثية ويسجل الملاحظات والتنائج للاختبارات والتجارب .

ثانياً - قطاع التدريب

ويضم المعاهد التدريبية التالية :

١ - معهد تدريب الكهرباء والماء.

٢ – معهد الاتصالات والملاحة .

٣ – معهد التمريض .

٤ - معهد التدريب الصناعي (صباح السالم).

معهد التدريب الصناعي (الشويخ).

٦ - الدورات التدريبية الخاصة .

٧ – التعليم الموازي .

وتسهم هذه الأنشطة في تحقيق الهدف من إنشاء الهيئة وهو توفير القوى العاملة الوطنية وتنميتها بما يكفل مواجهة أي قصور في العمالة الفنية وتلبية احتياجات التنمية في البلاد، يحدوها في ذلك اقتناع بأن الإسان الكويتي هو الثروة الحقيقية الدائمة للبلاد الواجب تنميتها في ظل المتذرات السريمة للعالم حولنا.

فالمعاهد والدورات التدريبية تمد القوى الوطنية المطلوبة لمستوين من العمالة هما : مستوى الفنيين من الحاصلين على شهادة إتمام الدراسة الثانوية وما يعادلها ، ومستوى مساعدي الفنيين من الحاصلين على شهادة النجاح في الصف الرابع للتوسط كحد أدنى .

وعن طريق مركز التدريب في أثناء الخدمة يعمل قطاع التدريب على تنمية مهارات العاملين بالدولة لرفع مستوى أدائهم، كما يمد القطاع المواطنين والمقيمين بمهارات فردية في مجالات متعددة عن طريق برامج خدمة المجتمع للستمر.

معاهد التدريب

أهداف المماهد والدورات التدريبية الخاصة :

يهدف قطاع التدريب إلى المساهمة في تحقيق أهداف خطط التنمية الشاملة من حيث تنمية القـوى الوطنية العاملة ، وذلك بتوفير العـمالة الفنية في المستويات الختلفة الـقادرة على الوفاء بمتطلبات مجالات الإنتاج والخدمات وذلك من خلال برامج تدريبية تلبي احتياجات مائلة ومتوقعة مستقبلاً، تقدمها معاهد التدريب والدورات التدريبية الخاصة .

وقد روعي في إعداد هذه البرامج تحقيق التوازن في بناء شخصية المتدرب بين الجوانب العلمية والعملية ، والحفاظ على قيم الحتمع ومقوماته الأساسية بالإضافة إلى الاهتمام بالتدريب الميداني في مواقع العمل المختلفة واعتباره عنصراً أساسياً في البرنامج التدريبي للمتدرب .

نظام الدراسة بالمعاهد والدورات التدريبية الخاصة :

تسير الدراسة في معاهد التدريب على أساس نظام فصلين تدريبين، ويقدم البرنامج التدريبي مجموعة من القررات التي يدرسها المتدرب ويكتسب من خلالها المهارات التي تدرب عليها في ساعات محددة، ويشترط النجاح فيها بالمستوى المنصوص عليه في اللاتحة الأساسية كشرط من شروط التخرج، كما تؤهله عند التخرج لمستوى معيّن في تخصص ما.

وتركز الدراسة في برامج التدريب على الجوانب العلمية إضافة إلى المعارف النظرية اللازمة لإكساب المتدرين المهارات والقدرات المطلوبة للمهن بمستوياتها المتنافة في سوق العمل .

شروط القبول :

يتم قبول المتقدمين للالتحاق بمعاهد التدريب والدورات التدريبية الخاصة وفق القواعد والشروط التالية:

- ١ أن يكون المتقدم كويتي الجنسية ، ويجوز قبول أبناء دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ، وطلاب المنح الدراسية من الدول العربية والإسلامية وأبناء الوافدين العرب بنسبة لا تتجاوز ١٥/٨ من مجموع المدرين المقبولين سنوياً طبقاً للقواعد والنظم التي تضعها الهبئة في هذا الشأن .
- كان يكون المتقدم حاصلاً على شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة أو ما يعادلها أو ما يوازيها بحسب
 طبيعة الدراسة للمعاهد أو الدررات التدويبية الخاصة التي يرغب في الالتحاق بها .
- ٣ ألا يكون قد سبق الحكم عليه بعقوبة لجريمة في جناية أو جنحة مخلة بالشرف والأمانة ما
 لم يكن قد رد إليه اعتباره.
 - ٤ أن يجتاز الكشف الصحي للدراسة في التخصص الذي يلتحق به.
 - ٥ أن يتفرغ للدراسة والتدريب وفقاً لما يحكم ذلك من نظم وإجراءات.
 - ٦ أن يجتاز بنجاح اختبارات القبول المقررة اشفهية أو تحريرية أو عملية».

٧ - ألا يكون قد سبق فصله بسبب الغش أو بقرار تأديبي من كليات الهيئة أو معاهدها أو دوراتها .

المستندات والأوراق المطلوبة :

على المتدرب الذي يرغب في الالتحاق بأحد المعاهد أو الدورات التدريبية الخاصة أن يتقدم بطلب الالتحاق في المواعيد المعلن عنها مصحوباً بالمستندات التالية :

- ١ الشهادات الدراسية الحاصل عليها مصدقاً عليها من الجهات الرسمية .
 - ٢ البطاقة المدنية وصور عنها .
 - ٣ التعهد بتفرغه التام للدراسة .
 - ٤ شهادة الميلاد الأصلية وصورة عنها بعد قبوله في التخصص.
- م شهدادة الجنسية الكويتية وصورة عنها ، أو إثبات الجنسية لمن يقل عن ١٨ سنة (جواز السفر وصورة عنه لغير الكويتيين) بعد قبوله في التخصص .
 - ٦ إذن دراسي من التجنيد الإلزامي اللكويتين، لم يمض عليه أكثر من شهر.
- ب شهادة من المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية (تفيد ما إذا كان المتدرب موظفاً من عدمه
 توضيع حالة الوظيفة).
 - ٨ شهادة لياقة صحية من الصحة المهنية بعد قبوله في التخصص.
- ٩ شهادة التسلسل الدراسي من الصف الأول الإبتدائي إلى الثانوية العامة الغير الكويتيين
 بعد إعلان أسماء المقبولين منهم؟
 - ۱۰ عدد ۸ صور شخصیة مقاس ٤ × السم ،
 - ١١- صحيفة الحالة الجنائية البصمات، من وزارة الداخلية بعد قبوله في التخصص .
 - ١٢- أية مستندات أخرى تحددها الهيئة .

حوافز المتدربين وامتيازاتهم :

- ا تتوافر لجميع المتدريين مختلف أوجه الرعاية والخدمة والنشاط وتهيأ لهم الفرص للتدريب
 على الأهمال التي سيمارسونها عقب تخرجهم .
 - ٧ تكريم المتفوقين والمتفوقات في أثناه الدراسة ، وعند التخرج يتم تكريمهم في حفل يقام سنوياً -
 - ٣ زيارات علمية في أثناء عطلة الربيع للدول العربية والدول الأوروبية .

ويتبع الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب مجموعة من المعاهد هي :

١ - معهد تدريب الكهرباء والماء

مقدمة:

تحسرص دولة الكويت على توفير كافة الخدمات للجميع، ومن ضمنها الكهرباء والماء عصب الحباة اليومية ، ولا شك أن مستوى رفاهية الدولة وتقدمها يقاس بمستوي رفاهية أفرادها وما يتمتعون به من خدمات، ولتطوير مستوى الخدمات فإن الدولة لا تألو جمهداً في بناء



تشريب الكهرباء والماء

محطات توليد الطاقة الكهربائية وتحلية المياه وفقاً لأحدث الثقنيات المتوافرة في هذا العصر .

كما أن الدولة لا تدخر وسعاً في إعداد جيل من الفنيين الكويتيين المهرة لتشغيل محطات توليد الطاقة الكهربائية وتحلية المياه ، وتشغيل محطات ضخ المياه ، وصيانة الشبكات الكهربائية .

تعريف بالمهد:

أنشئ معهد تدريب الكهرباء والماء (مركز تدريب الكهرباء والماء سابقاً) عام ١٩٦٨م لتدريب جيل من الفنيين ومساعدي الفنيين الكويتيين القادرين على مسايرة التقدم الفني الهائل في مجال توليد الطاقة الكهربائية وتحلية المياه وصيانة الشبكات الكهربائية(١) .

شروط القبول بالمعهد:

ويتم القبول في المعهد وفق الشروط التي حددتها الهيئة للقبول بمعاهدها .

النخصصات المتاحة:

يضم معهد تدريب الكهرباء والماء الأقسام التدريبية والبرامج المتاحة التالية :

⁽١) الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب - الإصدار الثلث ١٩٩٨م، ص ٢٨.

١ - قسم القوى الميكانيكية :

أ - مستوى الفنيين - تشغيل مراجل وتوريينات . ب - مستوى مساعدي الفنيين - تشغيل مراجل وتوريينات .

٢ -- قسم المصادر الماثية :

- مستوى الفنيين - تشغيل مقطرات وتناضح عكسى.

- تشغیل شبکات مائیة .

- صانة شكات ماثة .

– معالحة مياه .

٣ - قسم القوى الكهربائية :

- مستوى مساعدي الفنيين - تشغيل مولدات كهربائية .

- غديدات كهربائية .

2 - قسم الشبكات الكهربائية:

- مستوى الفنين - صيانة محطات التحويل.

- طوارئ وإنارة الشوارع .

- صيانة خطوط النقل.

صيانة أجهزة الوقاية والتحكم.

ه – قسم المواد العامة :

يختص بتدريس المواد الأساسية لمتطلبات البرامج التدريبية وهي الرياضيات والفيزياء والكيمياء واللغة الإنجليزية وعلم الكمبيوتر .

الشهادات والمسميات الوظيفية:

منخلات المعهد من حملة شهادة الثانوية العامة أو ما يعادلها ، يمنحون شهادة (دبلوم تلديب)
 بعد دراسة بالمهد مدتها ستان تدريبتان ، ويحصلون على مسمى افني متخصص)

 أما مدخلات المعهد من حملة الشهادة المتوسطة ، فيمنحون شهادة تدريب بعد دراسة بالمهد منتها سنة تدريبية واحدة ويحصلون على مسمى «مساعد فني» .

الأنشطة والخدمات:

ويوفر المعهد الكثير من الأشطة الرياضية والشافية والاجتماعية للمتدريين مثل الرحلات والمسابقات الرياضية والثقافية والندوات الأدبية .

تظام الدراسة

الدراسة بالممهد تسير وفقاً لنظام الفصلين ، الدراسة بجميع الأقسام مدتها عامان لمستوى الفنين ، وعام واحد لمستوى مساعدي الفنين ، وتنقسم السنة إلى فصلين دراسيين مدة كل منهما (١٥) أسيعاً.

ويعقب كل فصلين دراسيين فصل تدريب ميداني مدته (٨) أسابيع في وزارة الكهرباء والماء .

مجالات عمل الخريجين:

يعين خريجو المعهد من الكويتيين في وزارة الكهرباء والماء بعد تخرجهم من المعهد.

الحوافز والمميزات:

- يعين خريجو المعهد من الفنين الكويتين على الدرجة الخامسة مضافاً إليها ثلاث علاوات
 بينما يعين خريجو المعهد من مساعدي الفنين الكويتين على أول مربوط الدرجة
 السابعة .
- يكرم المتدربون المتفوقون من خريجي المعهد مادياً وأدبياً في حفل كبير يقام سنوياً لهذا
 الغرض .
 - بحصل المتدرب على زي التدريب المعملي مجاناً.

٢ -- معهد الاتصالات والملاحة

مقدمة:

يعتبر معهد الاتصالات والملاحة المؤسسة التعليمية والتدريبية الوحيدة في الكويت والشرق الأوسط وأحد المؤسسات القالال في العالم الحاصلة على شهادة ضمان جودة الأداء - ISO ٩٠٠١ ، وبذلك فيإن العهد يطبق معايبر أداء فاعلة في تنفيذ مهمته التى وردت فى سياسة الجودة في المعهد والتي تنص على الآتى:



انحن ملزمون بتزويد الطلبة المتدربين بالمهارات والمعارف المتطلبة لقيامهم بالعمل بفاعلية وكفاءة في قوة العمل الفنية ، وسوف يكون لدى خريجي برامجنا التدريبية القدرات المناسبة لأداء وتنفيذ المهام المعلوبة في مستويات الوظائف التي تم تدريبهم عليها، عمليات التدريب والتماريس في المعهد تتطابق مع مواصفات الجودة BS.EN.ISO ٩٠٠١: ١٩٩٤ ونحن ملتزمون بمواصلة تحسين مستوى العمل لتلبية احتياجات سوق العمل المتغيرة، والجودة باعتبارها إطار العمل العام الذي نقوم من خلاله بتنفيذ أنشطتنا المتعلقة بإقامة البرامج التدريبية، .

معهد الاتصالات والملاحة بشكله الحالي جاء بعد دمج معهدين في عام ١٩٨٦م هما معهدا التدريب للاتصالات والملاحة الجوية ، ولم يتغير إلى اسمه الحالي إلا في عام ١٩٩٢م .

يرجع تأسيس معهد التدريب للاتصالات السلكية واللاسلكية إلى عام ١٩٦٦م ومن خلال مشروع مشترك بين وزارة المواصلات والاتحاد الدولي للمواصلات السلكية واللاسلكية ITU، وقد كان المعهد مختصاً بتوفير الكوادر الوطنية الفنية لسد احتياجات وزارة المواصلات، وتوسع نطاق عمل خريجي المعهد اعتباراً من عام ١٩٧٦م بعد إلحاقه بالإدارة المركزية للتدريب التي أصبحت الجهة المسؤولة عن معاهد التدريب في الدولة ومراكزه، ثم تم إلحاق المعهد بالهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب في عام ١٩٨٢م بعد صدور المرسوم الأميري بضم الإدارة

المركزية للتدريب وإدارة التدريب الفني والمهني بوزارة التربية ليشكلا جناحي التدريب والتعليم التطبيقي في الهيئة التي أصبحت الجهة المهيمنة على أنشطة التعليم الفني والمهني والتدريب في الدولة ، وقد تم دمج معهد التدريب للاتصالات السلكية واللاصلكية مع معهد الملاحة الجوية في مركز الاتصالات والملاحة الجوية في عام ١٩٨٦م .

أما معهد الملاحة الجوية فيرجع تأسيسه إلى عام ١٩٦٩ م ومن خلال مشروع مشترك بين الإدارة العامة للطيران المدني ومنظمة الطيران العالمية ICAO حيث جاء تأسيس المعهد ليلبي احتياجات الطيران المدني من الكوادر الوطنية الفنية المدرية على مختلف التخصصات ، وظل المعهد يخدم الإدارة العامة للطيران المدني نظراً لحدودية نطاق عمل الحريجين حتى بعد ضمه إلى الإدارة المركزية للتدريب عام ١٩٧٦م وانتقاله إلى الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب، وأصبح فيما بعد قسما تدريباً ضمن الأقسام التي يشملها مركز الاتصالات والملاحة الجوية بعد دمج المعهدين في عام ١٩٨٦م .

تعريف بالمهد :

يقوم المعهد بتدريب الطلبة الكويتيين من حملة الشهادة الثانوية وذلك في تخصصات مختلفة متعلقة بمجالات الاتصالات والملاحة والكمبيوتر المطلوبة من سوق العمل بجميع قطاعاته ، ويقيم المهد دورات تدريبية تخصصية بشكل متنظم وذلك تلبية لاتنظام استمرارية طلبها من سوق العمل ، وهناك دورات تدريبية تقام عند طلبها من السوق ، حيث تقام الدورات التدريبية طبقاً للطلبات المقدمة من جهات العمل والتي يحدد من خلالها التخصص وعدد المندريين ومدة التدريب ، حيث يقوم المعهد بإعداد عناصر فنية متخصصة من خلال برامج تدريبية تخصصية تشتمل على الجوانب النظرية والعملية ، وفي نهاية البرنامج التدريبي يخضع المتدرب لفترة تدريب عملي وميداني باعتباره متطلباً للتخرج ، وذلك في مقر العمل المحدد المناقق مقر العمل المحدد عملية المهد بطرح دورات تدريبية مصممة لحملة الشهادة المتوسطة من خلال التنسيق العمل .

أهداف المهد:

إمداد سوق العمل - القطاع العام والحاص - بكادر فني مدرب لمباشرة المهام الختلفة من
 تشغيل وصيانة في جميع مجالات االاتصالات السلكية واللاسلكية الحديثة.

- تطوير القاعدة التقنية في البلاد من خدال التدريب المتخصص المستمر لتنمية للهارات
 رتطويرها ، والارتقاء بمستوى الأداء وفق أحدث مستجدات التكنولوجيا .
 - تحقيق التوازن بين العرض والطلب النوعي والكمي في سوق العمل الهلي.

سياسات تنفيذ الأهداف وإجراءاته:

- التوجيه السليم للتخصصات الفنية المتناسبة مع القدرات الفردية من خلال خطط منهجية .
- التطبيق السليم لعملية التدريب بمايسها العالمية لتحقيق الكفاءة الطلوبة بالنسبة لعملية التدريس ومستوى الخريجين من خلال براميح تدريبية تتصف بمقاييس متطلبات سوق العمل.
- تطوير برامج التدريب التخصصية الاستيماب مستجدات متطلبات التكنولوجيا الحديثة من خلال اتباع أسس علمية منهجية في تصميم المناهج .
 - إعداد أعضاء هيئة التدريب وتدريبهم تحت إشراف المؤسسات التدريبية العالمية .
- توفير فرص الالتحاق ببرامج التدريب المطروحة من المعهد لجميع العاملين في قطاعات الدولة في مجالات الاتصالات والملاحة والكمبيوتر.
- التنسيق المستمر مع سوق العمل بقطاعيه العام والخاص لتحديد الاحتياجات الكمية والنوعية مع تحديد الفترات الزمنية المتاحة لتلبية هذه الاحتياجات.
- متابعة مستوى الأداء المهني لخريجي المعهد وتوفير فرص. استكمال الدراسات العليا
 لخريجي المعهد المتميزين .

سياسة القبول:

- ١ المؤهل العلمي لا يقل عن شهادة الثانوية العامة .
- ٣ اجتياز اختبارات القبول المتمثلة في اختبار القدرات والمقابلة الشخصية .
 - ٣ لدورات «مساعد فني» لا يقل المؤهل العلمي عن الشهادة المتوسطة .

مدة الدراسة في المعهد:

تتراوح مدة الدراسة في المعهد بين أربعة فصول وخمسة لدورات الفنيين ، يمنح بموجبها

الحريج شهادة دبلوم تخصصي ، أما دررات «مساعد فني» فهي لا تقل عن فصلين تدريبين يمنح بموجهها الخريج شهادة تدريب .

المبانى والمرافق الرئيسة في المعهد :

الدورات التدريبية المطروحة في المعهد مصممة لاستيعاب ٣٠٠ - ٤٠٠ متدرياً في كل فصل تدريبي والطاقة الإجمالية للمعهد تتراوح ما بين ٩٠٠ - ١٠٠٠ متدرب .

يحتل معهد الاتصالات والملاحة مساحة إجمالية تبلغ ٢٠٠٠٠ متر مربع وتقع على بعد ١٥م شمال مدينة الكويت ويضم معهد الاتصالات ولللاحة عدة مبان ومرافق عامة .

تطوير البرامج:

يعتبر المهد من المعاهد التخصصية التي تجد صعوبة في إيجاد الكتب والمذكرات المصممة لتتناسب مع طبيعة الاحتياجات الخاصة ببرامج المقررات التدريبية في المعهد ؛ لذلك فإن إعداد المناهج والمذكرات يتم داخل المعهد من قبل أعضاء هيئة التدريب والتدريس من خلال الاستعانة بالمراجع المتخصصة ، وعملية الإعداد هذه تتم وفق خطة منظمة لإعداد البرامج وتطويرها تحت إشراف وحدة تطوير المبرامج التي تم إنشاؤها لهذا الغرض ، ومهام هذه الوحدة تتمثل في وضع أسس التطوير وتوحيد الإجراءات والإشراف ومتابعة الإجراءات المتعلقة بتطوير أي برنامج خلال مدة زمنية محددة .

التدريب في أثناء الحدمة :

يعتبر التدريب في أثناء الخدمة النشاط الرئيسي الثاني الذي يقوم به المهيد بعد التدريب النظاط المتمثل في إعداد كوادر الفنيين ومساعدي الفنيين ، ويكون دور المهيد في هذا النشاط هو إحادة تأهبل صوظني الدولة أو تطوير أدائهم أو تحديث معلوماتهم ومهاراتهم المهنية نظراً للتغيرات والتطورات الهائلة في مجالات الاتصالات والكمبيوتر والملاحة ، ويقوم المعهد بإعداد خطة صنوبة لمثل هذه البرامج بالتنسيق مع مركز التدريب في أثناء الخدمة بالهيئة والذي يقوم بترزيع الخطة السنوبة للهيئة على وزارات الدولة ومؤسساتها ، بالإضافة إلى طرح دورات أخرى عند طلبها من كل مؤسسات الدولة المختلفة خلال العام التدريبي .

الترجمــة:

دعت الحاجة إلى إنشاء وحدة ترجمة في المعهد لتلبية حاجة المتدربين ومصممي البرامج

التدربية في المعهد لترجمة البرامج التدريبية إلى اللغة الإنجليزية باعتبار اللغة الإنجليزية هي لغة الدولية للممهد الدولية للممهد الدولية للممهد وترجمة المراسلات الدولية للممهد وترجمة المشاريع المقدمة من خبراء أجانب تستقدمهم الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب الإعداد المشاريع المختلفة، كما تقوم وحدة الترجمة بمهام الترجمة الفورية والتنبعية للدورات والمؤترات الحاصة بالهيئة وجهات أخرى .

الأقسام العلمية للمعهد:

أولاً - الأقسام العامة:

تهدف الأنسام العلمية العامة إلى تزويد متسبي المعهد بقاعدة معرفية ، وإلى إكسابهم مهارات أساسية باعتبارها مدخلاً للبرامج التخصصية ، كما تتكفل هذه الأقسام ببرامج الفصل التمهيدي والأقسام العامة هي :

قسم المواد العامة :

ويضم المواد العلمية الثلاث التالية :

ماهة الرياضيات التي يتم تدريسها من أجل تزويد المتدرب بالأسس والمفاهيم والقوانين الرياضية الأساسية التي تتطلبها التخصصات الختلفة .

مادة العملاقات العمامة التي تعرض كيفية التعامل بين الإدارات والجمهور باختلاف مستوياته من خلال تقديم الأسس العلمية للمدخلات النفسية والاجتماعية بالإضافة إلى طرق الاستخدام الأمثل لوسائل الاتصال الإنسانية .

مادة الجفرافيا التي تدرس بهدف تعريف المتدرب بالدول من حيث الظروف الاقتصادية والاجتماعية ، وتحديد مواقعها الجفرافية ، وكيفية حساب فروق الزمن بين الدول .

قسم المواد الأساسية:

يعتبر هذا القسم من الأقسام المهمة والرئيسة في المعهد حيث يقوم بمهمة تزويد الملتحقين بدورات الفنيين ومساعدي الفنين بالمعارف الأساسية والمهارات الأولية اللازمة لتخصصاتهم قبل البده في دراسة المقررات التخصصية ؛ هذه المعارف والمهارات تتسمثل في مواد الكهرباء والإلكترونيات والدوائر الرقمية والرسم الهندسي والورشة واللحام ومبادئ الاتصالات.

قسم اللغة الإنجليزية:

يشتمل على المناهج الخاصة بمادة اللغة الإنجليزية من قواعد ومحادثة وكنابة ، والتي يتم تدريسها بشكل تراكمي منذ الفصل التمهيدي حتى فصل التخرج . كما يشتمل على مختبر لغة مزود بأحدث الوسائل التكنولوجية للتدريب على سلامة نطق الحروف وطلاقة المحادثة وكفاءة الاستيحاب السماعي ويقوم القسم بتدريس منهج اللغة الإنجليزية العامة بالإضافة إلى المفردات العلمية الفنية التي تمثل الحتوى العلمي للاقسام التخصصية .

الفصل التمهيدي:

ثم إقرار الفصل التمهيدي ليكون القاعدة المرفية لعلوم الرياضيات واللغة الإنجليزية لمظم تخصصات المعهد؛ فنظراً لكون اللغة الإنجليزية هي لغة التدريس في المعهد، ولكون غالبية التخصصات العلمية تتطلب مستوى معيناً لمادة الرياضيات وتطبيقها، فإنه يتم إلحاق جميع المتدريين المقبولين في المعهد بفصل تمهيدي يستخرق ١٤ أسبوعاً يسبق الفصول التدريبية التخصصية، يشتمل على تدريس مادة اللغة الإنجليزية العامة (محادثة وكتابة وقراءة واستماع) ومادة الرياضيات وتطبيقها، ويشترط اجتياز جميع مواد الفصل التمهيدي بنجاح ليتم توزيع المتدرين على الأقسام العلية التخصصية.

| الغصل التمهيدي | |
|---|--|
| رمز المقرر : ل ج ٩١ لغاية إنجليزية ١٢ | |
| رمز المقرر : ع م ۹۱ ریاضیات | |

ثانياً - الأنسام التخصصية:

يشتمل المعهد على ٥ أقسام علمية تخصصية يتم توزيع المتدرين عليها بعد اجتباز القصل التمهيدي بشكل يتوانق مع متطلبات سوق العمل من خلال التنسيق المسبق المأقسام الخمسة التخصصية التى تفطى كافة تخصصات المعهد في مختلف مجالات قطاعات الدولة .

يحتري كل قسم على عدة برامج تخصصية تقام بشكل منتظم وأخرى تقام عند طلبها من قبل سوق العمل ، وتتبع الأقسام العلمية نظام التدريب النظري والعملي والميداني بنسب مدروسة كفيلة بتحقيق معرفة علمية وافية ويضمان كفاءة المهارة العملية .

تصمم المناهج العلمية للتخصصات الختلفة بشكل يليي متطلبات سوق العمل المحلي الذي يقوم بشكل داتم بتطوير مستوى خدماته وإنتاجه وتحديثها من خلال استيعاب أحدث التطورات التكنولوجية ، الأمر الذي يتطلب عملية تطوير مستمرة للمناهج السائدة .

هذه الأقسام التخصصية كالتالى:

- * قسم الراديو
- * قسم السنترالات
- قسم الشبكات الخارجية
 - شم الكمبيوتر
 - * قبسم الملاحة

قسم الراديو

مهمة القسم:

يقوم القسم بإعداد الفنيين لتشغيل جميع أجزة الراديو التي يتم عن طريقها إرسال المعلومات واستقبالها وصيانتها ، وتشمل :

- أجهزة الموجات الدقيقة .
- * أجهزة الحطات الأرضية لنظام الأقمار الصناعية .
 - أجهزة النبضات الرمزية .
 - * أجهزة الألياف الضوئية .

كما يقوم القسم بإعداد الفنيين لتشغيل أجهزة البرامج الإذاعية والتلفزيونية وصيانتها ، وتشمل :

- أجهزة استوديوهات الإذاعة والتلفزيون .
- * أجهزة إرسال البرامج الإذاعية والتلفزيونية .

وأيضاً يقوم القسم بإعداد الساعدين الفنيين للعمل على الأجهزة اللاسلكية وأجهزة الراديو والردار .

تخصصات القسم:

مستوى فني :

- * فني اتصالات لاسلكية .
- فنى إرسال إذاعى وتلفزيونى .
- فنى استوديوهات إذاعة وتلفزيون .
 - * فنى تراسل .
 - فنی رادیو .
 - صيانة أجهزة إلكترونية .
 - مستوى مساعد فني:
 - رقابة ترددات

قسم السنترالات

مهمة القسم :

يقوم قسم الستترالات بإعداد المتدرين الخريجين وتأهيلهم للقيام بأعمال الفنين من حيث تشغيل السنترالات الإلكترونية الرقمية والبدالات الإلكترونية وصيانتها ، بالإضافة إلى تشغيل أجهزة الاتصال الختلفة ونظمها من فاكس وهواتف وإنتركم وصيانتها ، وكذلك الفهام بأعمال المساهدين الفنين في عمليات تركيبات المقاسم وفحص الخطوط وتتبع شكارى المشتركين وصيانة أجهزة الهاتف والإنتركم وعمل التمديدات اللازمة بين أنظمة الأجهزة الهنتاف والإنتركم وعمل

تخصصات القسم:

مستوى فني :

- عيانة أجهزة اتصال سلكية
- عيانة مقاسم إلكترونية
 - مخابر اتصالات دولية
- مخابر اتصالات لاسلكية
 - مستوى مساعد فني :
 - مأمور اتصالات
 - * مخابر لاسلكي
- صيانة أجهزة الهاتف والإنتركم
 - فحص الخطوط والشكاوي

قسم الشبكات الخارجية

مهمة القسم:

يقوم قسم الشبكات الخارجية بإعداد الكوادر الفنية التي تكون قادرة على تمديد الكوابل الهاتفية وتركيباتها من القسم حتى جهاز الهاتف الخاص بالمشترك وصيانتها . كما يقوم الفسم بإعداد دورات تنشبطية في هذا الهبال لمتابعة أحدث الطرق العالمية في توصيل الكوابل الهاتفية وتركيباتها وصيانتها ، مما يحقق المستوى المطلوب للخدمات الهاتفية وتأمين خدمة مستمرة على درجة عالية من الكفاءة .

تخصصات القسم:

مستوى فئي :

فني شبكات خارجية

مستوى مساعد فني : * مساعد فني كوابل

قسم الكمبيوتر

مهمة القسم:

في إطار عارسة قسم الكمبيوتر للدور المرسوم له في إعداد المحالة الوطنية المدرية وتأهيلها لوزارات الدولة وموسساتها وهيئاتها، يترلى القسم تدريب كوادر وطنية وتأهيلها في مجالات مختلفة في تخصصات الكمبيوتر الفنية، حيث يسعى القسم إلى رفع مستوى الحريجين لتلبية احتياجات سوق المعل ومواكبة المعصر من خلال توقير متطلبات التحديث في مجالات الحاسب الألي كلما تطلب سوق المعل ذلك . كذلك دعوة متخصصين لإقامة ندوات في مجال الحاسب لأعضاء هيئة التدريب والتدريس .

كما يساهم القسم في تطوير الأنظمة الموجودة في المعهد سواء في المكاتب الإدارية أو الأقسام العلمية وذلك من خلال دراسة احتياجاتها وعمل برامج خاصة بها ، وتمتد مساهمات القسم إلى مجال تطوير بعض الإدارات لعدد من معاهد الهيئة وكلياتها وديوانها ، وذلك من خلال تطبيق بعض البرامج المعدة من القسم ، وعلى مستوى الهيئة يشارك القسم في إعداد دورات تخصصية وإقامتها تحت إشراف إدارة تخطيط التدريب وتنسيقه وخدمة المجتمع .

تخصصات القسم:

مستوى فني :

ساعد صائع برامج

صیانة حاسب آلی

* مساعد مشغل حاسب آلي

مستوى مساعد فني:

* إدخال بيانات

قسم المللحمة

مهمة القسم:

يقوم القسم بمهمة توفير الكوادر الفنية الوطنية التي تحتاج إليمها وزارات الدولة وهيئاتهما ومؤسساتها المختلفة المطلوبة في اختصاصات الدراسات المبحرية والاتصالات المبحرية والملاحة الجوية .

تخصصات القسم:

- مستوى فني :
- فني اتصالات بحرية
- * ضابط تسهيلات المطار
 - * قائد سفينة
 - مستوى مساعد فني :
 - مساعد قنی بحار
 - ، مرشد أرضي

٣ -- معهد التمريض

نشأة معهد التمريض وتاريخه

في عام 1977 - أنشئ معهد التسريض في 7/7 أكست وبر سنة 1977 ، بمسمى كلية التمريض ، ثم يدل المسريض ، وكان المسريم بعهد التمريض الحام عن ثلاث سنوات في دراسة التمريض العام بعد الشهادة المسوسطة وسنة دراسية للتخصص في تمريض النساء والولادة ، وأوقف هذا التخصص عام 197 م للنظر في اللائحة التنظيمية .

وفي حسام 1318 م ** افستستح برنامج مساعدات الممرضات ومدة الدراسة به سنتان عن مبادئ التمريض ، ثم أوقف هذا البرنامج عام 19۸۷ م .

م أوقف هذا البرنامج عام ١٩٨٢م . وفي عدام <u>١٩٧٥م</u> - أضيف

برنامج تخصّص التمريض ألجراحي ثم أوقف هذا البرنامج عام ١٩٨١م، وذلك للنظر في اللائحة التنظيمية .

وفي عام ٧٧٧ ام - تغيرت الاتحة المهد تبماً لقرار الأمانة العامة الصحية للدول العربية ، وذلك بقبول الطالبات بعد إثمام ٩ سنوات من التعليم العام ، ونظراً لإقبال عدد كبير من الطالبات الحاصلات على الشهادة المتوسطة للالتحاق بالمهد فقد أضيف شرط دراسة الصف الأول الثانوي (الإعدادي) مطابقاً لقررات الأول الثانوي لدى وزارة التربية ، ويذلك قبل المهد مجموعتين من الطالبات ؟ الحاصلات على الشهادة المتوسطة ويقبلن في الصف الإعدادي (الأول الثانوي) ، والحاصلات على الأول الثانوي) ، والحاصلات على الأول الثانوي ويقبلن في الصف الأول تمريض .

<u>ه في عام ۱۹۷۸ م</u> – افتتح برنامج مساعدي المعرضين ، ومدة الدراسة به مستنان ، وقد أوقف هذا البرنامج عام ۱۹۸۲م . وفي عام ١٩٨٢م - عدلت بعض بنود اللاتحة التنظيمية للمعهد والحق بها لاتحة برامج التخصصات بعد إضافة تخصص صحة المجتمع ليصبح بالمعهد ثلاثة تخصصات هي:

- ١ تمريض نساء وولادة .
- ٣ تمريض صحة المجتمع .
 - ٣ التمريض الجراحي .

<u>مغي عام ١٩٥٨م</u>- نقلت تبعية معهد التمريض من وزارة الصحة إلى الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب .

وفي عام ٨٩ / ٩٩ - صدر قرار مجلس الوزراء بنقل التبعية .

<u>وفي عام ١٩٠/٩٩ -</u> أوقفت الدراسة على مستوى دولة الكويت جراء العدوان العراقي الغائسم .

<u>وفي عام ٩٩١ /٩٩ و</u> - ركّزت الجهود هذا العام على صيانة مباني المعهد وإعادة التجهيز ، وفي الوقت نفسه شكّلت لجنة تطوير المناهج ونظام الدراسة بالمعهد .

وفي عام <u>٩٩٣/٩٧ م</u>ـ استؤنف القبول بمعهد التمريض بعد إيقافه ٤ سنوات متنالية ، وقد قبل في هذا العام إناث وذكور لأول مرة ، واقتصر القبول على الكويتيين وأبناه الخليج ، وقد بلغ عدد المقبولين لهذه الدفعة ٦٣ طالباً و٣٥ طالبة .

<u>وفي عام ٩٣/ ٩٤م</u> - استكمل تجهيز معامل التمريض والعلوم والكمبيوتر واللغة .

عفي علم <u>4.9 9.9 م</u> - تخرجت الدفعة الأولى للمقبولين بعد التحرير والتي تتضمن الدفعة الأولى من البنين وأدخلت مناهيج جديدة (مكتبات وطرق بحث ، معايير كفاءة المهنة ، حلقات نقاش ، مقررات حرة) .

عنهي عام ١٩٦٧م - شكلت لجان تطوير المقررات الثقافية بالتحاون مع وزارة التربية ، وتم تطوير جميع المقرات .

<u> يغي عام ٩٩/٧٩٩ -</u> اعتمد وزير التعليم العالمي معادلة شهادة التمريض بالثانوية العامة ، واقتصر القبول على الطلبة الكويتين فقط .

هدف المعهد:

- يهدف البرنامج إلى إعداد محرض سريري قادر على القيام بالأعمال التعريضية الأساسية والاشتراك مع باقي أفراد الفريق الصحي لتقديم الحدمات الصحية وتأهيله ، وذلك بتطبيق للعلومات التي درست له كأساس لمقابلة الاحتياجات الوقائية والعلاجية والتأهيلية للفرد والأسرة والهجتمع في مختلف مراحل المعر .
 - ويهدف المعهد إلى التوسع في علوم التمريض على المستوى العام والتخصصي.
- كما يهدف البرنامج إلى منح شهادة دبلوم التمريض العام المادلة لشهادة الثانوية العامة
 لتيح للخريج إكمال الدراسة في مجال التمريض على المستوين الفني والجامعي

شروط القبول:

- ١ أن يكون المتقدم حاصلاً على شهادة النجاح في الصف الأول الثانوي .
 - ٢ ألا يقل السن عن خمسة عشر عاماً ولا يزيد عن خمسة وعشرين.
 - ٣ أن يجتاز الاختبار الشخصي والفحص الطبي بنجاح .
 - ٤ الإعفاء من التجنيد خلال فترة الدراسة (للبنين).
 - و الا تكون المتقدمة متزوجة وألا تتزوج في أثناء الدراسة (للبنات).
 - ٦ ألا يكون قد سبق أن صدرت ضده أحكام تأديبية .
- ح. يقبل المعهد المتقدمين الكويتيين من الجنسين ، كما يقبل الخليجيين وفقاً للمعايير التي تحددها
 الهيئة في كل عام .
 - ٨ أن يكون المتقدم متفرغاً تفرغاً تاماً للدراسة .

الإمكانات والحوافز المتاحة للطلبة في المعهد :

الحوافسيز:

- ١ الدراسة مجانية .
- ٢ مكافأة مالية شهرية .
- ٣ مواصلات من المعهد وإليه (للطالبات) ، وإلى أماكن التمرين العملي لجميع الطلبة .
 - ٤ زي موحد رسمي .

- ٥ سكن داخلي لمن تنطبق عليه شروط الإقامة الداخلية (للطالبات فقط) .
 - ٦ رحلة علمية استطلاعية سنوية إلى خارج البلاد للمتفوقين .
 - ٧ يعين الخريج على الدرجة السادسة بعد التخرج .
 - ٨ يمكن للخريجين المتميزين متابعة دراسة التمريض خارج الكويت .

الإمكانسيات :

- ١ وسائل إيضاح سمعية وبصرية ومجسمات لمقررات التمريض والمقررات الثقافية .
 - ٢ مكتبة تضم مراجع علمية (ثقافية غريضية).
 - ٣ مختبرات لغات .
 - ٤ مختبر حاسب آلي .

مستقبل الخريجين:

- يمنح للعهد شهادة التمريض العام التي تؤهل الخريجين للتالى:
 - العمل كممرضين قانونيين في أحد أقسام الخدمات الصحية .
- يعين الخريج على الدرجة السادسة من مجموعة الوظائف العامة .
 - التخصص في أحد فروع التمريض.
 - الدراسة الجامعية والدراسات العليا .
 - دخول الدورات التعليمية المختلفة .

مجالات العمل التمريضي :

مجالات العمل التمريضي واسعة ومتعددة، فيمكن للمتخرج أن يبدأ حياته العملية ثم يتدرج إلى المسؤوليات العليا بتابعة دراسته وسنين الحيرة كالتالي :

أولاً - الأعمال الإكلينيكية:

- ۱ محرض سريري .
- ۲ نمرض متخصص .
- ٣ ممرض رعاية صحية أولية .

ثانياً - الأعمال الإدارية:

١ - مسؤول جناح أمراض عامة تخصصية .

۲ -- مساعد عرضات مستشفى .

٣ - رئيس عرضات مستشفى .

٤ - رئيس عرضات منطقة صحية .

٥ - مدير إدارة تمريض.

ثالثاً - في الخدمات التمريضية :

١ - مشرف في إحدى المستشفيات أو الخدمات الخارجية .

٢ – مساعد رئيس لتطوير المعلومات في إحدى المستشفيات أو الخدمات الخارجية .

البرنامج التعليمي:

يتكون البرنامج التعليمي من مقررات علمية تخصصية (تمريضية - صحية) ومقررات ثقافية ومقروات اختيار حر .

لكل مقرر وحدات دراسية معيارها وحدة دراسية تعادل ساعة ، وتدرس هذه القررات في ثلاث سنوات دراسية ، ثلاث سنوات دراسية ، ثلاث سنوات دراسية ، ويدرس في كل فحل من ٢٩ - ٣١ وحدة دراسية ، ويشترط لمتخرج أن يتم الطالب اجتياز (١٨١) وحدة على الأقل يحصل في نهايتها على شهادة التمريض العام .

وقد تخرج من المعهد حتى عام ١٩٩٤م :

١ - برنامج التمريض العام: ١٢٨٥ عرضة .

٢ - برنامج تخصصات تمريض نساء وولادة : ٣٠٧ بمرضات .

٣ - تمريض جراحي : ١٢٧ بمرضة ، وصحة مجتمع : ٢١ بمرضة .

٤ - برنامج مساعدات المرضات: ٣٥٠ مساعدة .

٥ - برنامج مساعدي المرضين: ٩٢ مساعداً.

٤ - معهد التدريب الصناعي (صباح السالم)

مقدمية:

تهتم دولة الكويت اهتماماً بالغاً بتوفير القوى العاملة المدرية في كافة قطاعات النشاط الصناعي والاقتصادي بالدولة وفقاً لمقتضيات حاجة العمالة وخطط التنمية والتغيرات التكنولوجية الحديثة .



معهد ألتدريب ألصناعي صباح السألم

التعريف بالمعهد :

افتتح معهد التدريب الصناعي سنة ١٩٩٢ م في ضاحية صباح السالم بالتعاون مع المؤسسة الألمانية للتعاون الفني (G.T.Z) بهدف إعداد المتدرين وتأهيلهم فنياً لسد حاجة البلاد من الفنيين والمساهمة في تنمية القوى البشرية في مختلف القطاعات الصناعية . وقد جهز المعهد بأحدث ما تم التوصل إليه من معدات وأجهزة تدريب، ويعد من أحدث الماهد الفنية في الشرق الأوسط من حيث البرنامج والحترى التدريبي وطرق التدريس الحديثة، ويقوم على التدريب نخبة من الشباب الكويتي المؤهل لذلك علمياً، يساعدهم مجموعة من الاستشاريين الألمان في مختلف التخصصات.

الأقسام العلمية:

تسم الكهرباء:

يضم التخصصات التالية:

أ - التمديدات الكهرباثة .

ب - القوى الكهربائية .

ج - الراديو والتلفزيون .

د - أجهزة القياس والتحكم.

هـ - التبريد والتكييف .

نسم الإنشاءات:

ويضم تخصص نجارة الأثاث.

قسم المادن:

ويضم هذا القسم التخصصات التالية :

أ - ميكانيكا عامة ويقوم بجميع أعمال الميكانيكا في التركيبات:

(اللحام - البرادة - الصيانة)

ب - الخراطة وتشغيل المعادن، والجديد في هذا التخصص هو إدخال الخراطة المبرمجة
 بالكمبيوتر وذلك في مقرر السنة الأخيرة.

قسم السيارات:

ويضم التخصصات التالية:

- أ ميكانيكا محركات بنزين .
- ب میکانیکا محرکات دیزل .
 - ج کهرباء سیارات .
- د سمكرة السيارات وصبغها .

نظام التدريب:

- مدة التدريب ٣ منوات تدريبية مقسمة إلى ٦ فصول تدريبية يتخللها فترة للتدريب الميداني
 منتها ١٢ أسبوعاً.
 - و يوفر المعهد جميع مستلزمات التدريب من أجهزة ومعدات وملابس وغيرها .
 - يطلب إلى المتدرب الالتزام بجميع القوانين واللوائح المعمول بها في الهيئة والمعاهد.
- ينقسم البرنامج التدريبي إلى مقررات نظرية ، ومقررات عملية يقضيها المتدرب في المختبر
 والورشة ، ومقررات مسائدة ، ومقررات ثقافية عامة .
- يمنح الخريج مسمى (فني) ، ويتم تعيينه مباشرة بعد التخرج على الدرجة السادسة من
 مجموعة الوظائف العامة مضافاً إليها علاوتان من علاوات الدرجة .

النشاطات الرياضية والاجتماعية:

أ - نشاطات رباضية:

بالمعهد ملاعب رياضية لمزاولة النشاط وهي :

- ملعب كرة قدم .
- ملعب كرة تنس أرضى .
 - ملعب كرة طائرة .
 - ملعب كرة سلة .

هذا بالإضافة إلى صالة مغطاة لكرة السلة والطائرة .

ب -- نشاطات ثقافية :

تقوم اللجنة الثقافية بالمعهد بإصدار النشرات والبحوث المفيدة للطلبة وعقد المسابقات

الثقافية ، كما أن بالمعهد مكتبة كبيرة تحتوي على العديد من الكتب العلمية والثقافية .

ج - نشاطات اجتماعية :

يقيم المعهد حفلات في الناسبات الختلفة ، ويعقد المسابقات الاجتماعية والثقافية ، وبالمعهد مسرح كبير يتسع الألف طالب . .

ويقوم المشرف الاجتماعي بالمعهد بدراسة حالات الطلبة وحل المشكلات التي تعوق تقدمهم في الدراسة .

شروط القبول:

- ١ أن يكون حاصلاً على شهادة النجاح في الصف الرابع المتوسط.
 - ٢ أن يكون كويتي الجنسية .
 - ٣ ألا يقل عمره هند بدء الدورة عن خمس عشرة سنة ميلادية .
- أن يجتاز الكشف الصحى الطلوب للتخصص الذي يلتحق به .
 - ه أن يكون حسن السير والسلوك.
 - ٦ أن يجتاز اختبار القبول بالمهد .
 - ٧ أن يتفرغ للتدريب وفقاً لما يحكم ذلك من نظم وإجراءات.

٥- معهد التدريب الصناعي (الشويخ)

التعريف بالمهد(١):

أنشئ المعهد عام ١٩٦٨م تحت اسم مركز التدريب المهني، وفي عام ١٩٧١م وبالتعاون مع منظمة العمل الدولية تم إنشاء مبنى جديد بمنطقة الشويخ وانتقل إليه المركز تحت مسمى «مركز الشويخ للتدريب الصناعي»، ويتبع وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل، ثم انتقلت تبعيته إلى الإدارة المركزية للتدريب بالمسمى نفسه،



ويصدور القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٨٧م بإنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب ألحق

بها المركز بالمسمى الجديد نفسه، ثم تحوّل اسمه إلى «معهد التدريب الصناعي/ الشويخ» في عام ١٩٩٣م .

⁽١) الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب – الإصدار الثالث ١٩٨٨م ص ٣٠.

شروط القبول:

- ١ الحصول على شهادة النجاح للصف الرابع المتوسط كحد أدني .
- ٢ أن يكون المتقدم كويتي الجنسية أو من يعامل معاملة الكويتي .
 - ٣ ألا يقل عمر المتقدم عند التخرج عن ١٨ سنة .
- ٤ أن يجتاز الكشف الصحى الطلوب للتخصص الذي يلتحق به .
 - ه أن يتفرغ للتدريب وفقاً لما يحكم ذلك من نظم وإجراءات.
 - ٦ أن يكون حسن السير والسلوك.
 - ٧ أن يجتاز اختبارات القبول.

التخصصات المتاحة:

- ١ الحراطة وآلات التشغيل .
- ٢ أجهزة القياس والتحكم.
 - ٣ الراديو والتلفزيون .
 - ٤ الصيانة والتمديدات.
- ٥ المكانيكيات الكهربائية .
- ٦ اللحام والصفائح المعدنية .
 - ٧ النجارة والديكور.
 - ۸ السيارات.
 - ٩ البرادة العامة .
 - ١٠- التبريد والتكييف.
 - ١١- الديزل والآلات الثقيلة .

حوافز ومميزات :

يتم تعيين الخريجين مساعدي فنيين على الدرجة السابعة وثلاث علاوات .

النشاطات والحدمات:

- يقوم للعهد بتقديم الرعاية الاجتماعية والثقافية والرياضية والفنية لجميع المتدريين من خلال
 مكتب شؤون المتدريين .
- القيام بتنظيم رحلات داخلية وخارجية ومسابقات وندوات ثقافية وعلمية ونشاطات رياضية
 مختلفة .

نظام الدراسة:

مدة الدراسة التدريبية سنتان تدريبيتان مقسمتان إلى أربعة فصول تدريبية ، ويتم التدريب الميداني للمتدرين خلال الفصل التدريبي الرابع ، ولمدة ٤ أشهر في مجال التخصيص

مجالات عمل الخريجين:

يعمل خريجو المهد في مختلف وزارات الدولة ومؤمساتها ، وذلك حسب التخصص الذي تخرج فيه المتدرب .

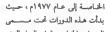
. . .

٦ - الدورات التدريبية الخاصة

أولاً - نبذة تاريخية عن النشأة والتطور :

الدورات التدريبية الخاصة هي إحدى القنوات الرئيسة لأتشطة قطاع التدريب بالهيئة ؛ حيث يتم من خلالها إعداد القوى العاملة الفنية المتخصصة وتأهيلها لقطاعات كثيرة في الدولة في مسجالات عسمل متنوعة .

وترجع نشأة الدورات التدريبية الخاصة إلى عام ١٩٧٧م، حيث



الدورات الخارجية في العام التدريبي ٧٧/ ١٩٧٨ م، ثم تغير مسماها إلى الدورات التدريبية الخاصة في عام ١٩٨٢م مع بداية نشأة الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب.

ويوضح الجدول التالي تطور أعداد الخريجين في الدورات الخاصة خلال ١٤ عاماً :

| لي | موع الك | المج | مستوى مساعدي الفتيين | | مستوى الفنيين | | الأحوام | | |
|--------|---------|------|----------------------|------|---------------|-------------|---------|-------|-----------|
| للجموع | بنات | بتون | الجموع | بنات | بنون | للجموع | بثاث | بنين | التدريبية |
| 350 | ١٨٧ | ۳۷۷ | 089 | YAY | 707 | ۲0 | - | 40 | F14AT/AY |
| 72. | 174 | 277 | ۵۸٦ | 174 | E1A | ο£ | - | ٥ź | ~19AE/AT |
| V99 | 177 | 777 | ٧٤٤ | 17. | 9 A E | 00 | 17 | ٤٣ | 31/01/19 |
| ٧٧٢ | 101 | .42 | 7.2.4 | 17. | 01Y | 170 | ** | 1.5 | ٥٨/ ١٩٨٦م |
| 1.44 | 777 | ۸۰۱ | ٩٣٣ | 717 | VY1 | 4 £ | ١٤ | ۸۰ | F19AV/A7 |
| 1.44 | 194 | AYA | AA1 | 199 | 7.6.7 | ١٤٦ | - | 127 | -19AA /AY |
| 441 | 100 | ۸۳۱ | And | 177 | ٤٩٨ | 70 • | ۱۷ | YYYYY | AN PAP 19 |
| 17-9 | 777 | 988 | vvv | 74. | ٥٤٧ | 24.3 | ۳٦ | 797 | c199-/A9 |



| المجموع الكلي | | الفنيين | مساعد | مستوى | يين | وى الفن | | الأعوام | |
|---------------|--|---------|--------|-------|------|---------|---------|------------|-----------|
| المجموع | بنات | بنين | للجموع | بنات | بنين | الجموع | بنات | بنين | التدريبية |
| | عام الغزو العراقي الغاشم على دولة الكويت | | | | | | ١٩٩١/٩٠ | | |
| 477 | ۳۳۷ | 770 | ۷۲٥ | 414 | YAA | 440 | ٨۶ | YYV | 1947/91 |
| 940 | 770 | ٥٩٠ | 7777 | 779 | 187 | 004 | 1.7 | ££V | £1997/97 |
| 14.8 | 177 | 4TA | ۸۰۵ | 777 | 141 | 797 | 144 | VoT | ۲۱۹۹٤/۹۳ |
| ۸٩٤ | 777 | ۱۷۵ | ۳۷۷ | 170 | 717 | ٥١٧ | 104 | 404 | 1990/98 |
| 1787 | ۲۵۷ | 149 | YAY | ٣٤٦ | ٤٣٥ | 070 | 1111 | 307 | P1997/90 |
| 17200 | 4084 | ARTY | ۸۳٤۸ | 777. | ۸۸۲۵ | £+1V | ۸۸۳ | 7772 | الإجمالي |

ثانياً - الأهمداف:

تهدف الدورات التدريبية الخناصة إلى إعداد قنوى عاملة وتأهيلها لمهن ووظائف وتخصصات تحتاج إليها قطاعات منوق العمل الختلفة ، بحيث يتم توزيع المتدرين بعد تخرجهم على جهات العمل الطالبة ، وهذا يعني معرفة المتدرب بمكان عمله بعد التخرج منذ بداية التحاقه بالدورة التدريبية .

ثالثاً – نظام الدراسة وهيكلة البرامج :

يتم تأهيل المتدربين بالدورات التدريبية الخاصة لمستويين من التأهيل :

المستوى الأول : الفني : ريقبل به الطلبة الحاصلون على شهادة الثانوية العامة أو ما يعادلها ويقضون فترة تدريبية تمتد إلى عامن تدريبين بأربعة فصول تدريبية .

المستوى الثاني: مساهد فني: ويقبل به الطلبة الذين لا يقل مؤهلهم عن الشهادة المتوسطة ، ويتدريون لمدة عام تدريجي بفصلين تدريبيين .

ويتم تنظيم هذه الدورات في الفترة المسائية لمدة خمسة أيام أسبوعياً ، وتنظم زيارات ميدانية لجهات العمل في أثناء فترة التدريب ، كما تخصص فترات تدريبية خاصة للتدريب الميداني .

وتحدد الهيئة شروط عامة للقبول بهذه الدورات :

- أن يكون المتقدم كويتي الجنسية وألا يقل عمره عن ١٧ عاماً.
 - أن يكون المتقدم حاصالاً على مؤهل القبول بالدورة .
 - أن يجتاز المتقدم الاختبار الطبي وامتحانات القبول بالدورة .
- يجوز قبول أبناء مجلس التعاون لدول الخليج العربية طبقاً للقواعد والنظم التي تضعها
 الهبئة في هذا الشأن .

رابعاً - الأقسام التدريبية (المجالات):

تتنوع الدورات التدريبية الخاصة لتشمل الحالات التالية :

- مجالات فنية (تكنولوجية وهندسية).
- مجالات إدارية وأعمال مكتبية وسكرتارية .
 - مجالات الخدمات .
 - مجالات طبية مساعدة.
 - مجال زراعی .

خامساً – البرامج والتخصصات المتاحة :

غتاج الدورات التدويية الخاصة إلى أساليب فنية معينة في تصميم برامجها التلديبية ، حيث تتمي إلى نوعية خاصة من البرامج ، والتي يطلق عليها مصطلح البرامج (التفصيل) ، والتي تصمم خصيصاً لتفي باحتياجات تدويية معينة من معارف ومهارات تتطلبها مهنة أو وظيفة محددة وطبقاً للوصف الوظيفي لها ، ويشترك في تصميم البرامج ثلاث جهات هي : إدارة تخطيط التدريب بالهيئة وتنسيقه ، جهة التدريب (للركز أو للمهد الختص) والجهة الطالبة (سوق العمل) .

وتختلف تخصصات الدورات التدريبية وتتنوع طبقاً لاحتياجات سوق العمل ، لذلك تقوم إدارة تخطيط التدريب وتنسيقه في كل فصل تدريبي بحصر احتياجات جهات سوق العمل ، وبناء على ذلك تبنى الحفظة التدريبية للفصل التدريبي ، وتتضمن الجهات الطالبة والتخصصات المطالبة والتخصصات المطلوبة وأعداد المتدرين ومستويات التأهيل المطلوبة .

ومن هنا تبقى تخصصات البرامج في حالة تغير مستمر ولا تتصف بالاستمرارية أو الثبات .

وعلى الرغم من هذا فإن بعض التخصصات تمثل احتياجاً شبه دائم لكثير من الجهات ، مثل تخصصات : السكرتارية والطباعة ، والأعمال المكتبية ، ومجال الأمن والسلامة ، ومجال أعمال الجمارك والموانى .

ويوضح الجدول التالي أهم التخصصات المتاحة بالدورات التدريبية الخاصة .

الدورات التدريبية الخاصة(١)

| لمستوى مساعدي الفنيين | لمستوى الفنيين | المجالات |
|---|---|-----------------------------------|
| ميكانيك وكهرباه ويحري . ششفيل ماكينات بحرية . إنشاءات رصف ومجاري . كهرباء بحري . ميكانيك بحري . صياتة محركات ديزل . شفيل ماكينات بحرية . تشفيل آلات . | سيانة ميكانيكية لحطات الهندسة الصحية . حميانة كهريائية لحطات الهندسة الصحية . شغيل محطات الهندسة وسمح مندسي . مسح كميات . خسح كميات . أجهزة دقيقة . أجمال صحية . أعمال صحية . مكانحة تلوث بحري . مكانحة تلوث بحري . | الفنية (الهندمية والتكتولوجية) |
| سنجلات طبية . تعقيم . شفة – أسنان . معاون صحي . عيادة أسنان . عيادة أسنان . عيادة سنان . عيادة سنارجية . | طوارئ طبية . تمقيم . فاصد دم . تركيب أطراف صناعية . تفتيش لحوم . بيطرة . | الطبية والصحية |

(تابع) الدورات التدريبية الخاصة(١)

| لمستوى مساعدي الفنيين | لمستوى الفنيين | المجالات |
|--|--|---|
| * سجلات مختبرية . | * تلقيق جمركي . | |
| إدارة مواد . طباعة وأرشيف . فرز بريدي . فرز لكي وترميز بريدي . دمغ مشغولات معادن ثمينة . تسجيل بيانات حاسب . | * تغتيش جمركي . * سكرتارية وأعمال الإدارة المكتبية . * سكرتير جلسة/ سكرتير * مندوب إعلان/ مندوب تنفيذ . * تغيذ . * تغتيش تجاري . | الإدارية والسكرتارية والأعمال المكتبية |
| ميانة الآلات الكاتبة . أمن وسلامة . ملاحظة نظافة . إطفاء . طباعة أوفست | * أمن وسلامة . * طباعة أونست . ** تحضير مختبر علوم . | الخدمات |
| | * زراعة . ** شبكات ري . * زراعة تجميلية . * تحريح ومراع | الزراعة |

⁽١) الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب – الإصدار الثالث ١٩٩٨م ص ٣٤ – ٣٥.

٧ ~ التعليم الموازي

تمساد:

كـان في بروز ظواهر التسرب وتبـاين السن والتأخر الدراسي بين فثة من الطلاب الأسـوياء في مدارس التعليم العام مدعاة لدراسة هذه الظواهر ثم التوجه إلى ضرورة إيجاد برامج تعليمية توازي التعليم العام وتتوافق مع ظروف هذه الفئة التي لم تتمكن من التكيّف مع مواد التعليم العام ومناهجه .



التعليم الموازي

من أجل ذلك شكَّلت لجنة في وزارة التربية بقرار وزارى ١٦٥/ ١٩٧٨م بتساريخ -14VA/7/14 لدراسة مشروعات التمسعليم الموازي وبرمجشها، وما أن قدمت تقريرها النهائي

- حتى صدر القرار وت ش ١/٧/٧٢٦٤ بشاريخ ٢٣/٨/٨٠٤١هـ الموافق ٦/١٠٠٨م١٩٨ باستحداث مراقبة التعليم الموازى تختص بما يلى :
- ١ الإشراف على معهد التأهيل المهنى والمتوسط ومعاهد التعليم الموازي ومدارسه التي يتم إنشاؤها مستقبلاً.
- ٢ تجميع البيانات والمعلومات والبحوث المتعلقة بالتعليم الموازي ودراستها والاستفادة منها في تطوير هذه النوعية من التعليم.
- ٣ متابعة الدراسات والبحوث التي تجري في الوزارة وتتعلق بالتعليم الموازي وكذا القرارات التي تصدر في شأتها .
- ٤ القيام بأعمال السكرتارية الفنية للجان التي تشكل لبحث الأمور التي تتعلق بالتعليم الموازي .

ولقد قامت المراقبة بالإشراف على معهدي التأهيل المهني للتوسط رقم (١) ، (٢) اعتباراً من بداية العمام الدراسي ١٩٨٠م/ ١٩٨١م ويناء على القرار رقم وت/ت س/ ١/ ٣٤٧٦ بتاريخ ٢/ ١١/ ٤٠١ ١ مـ الموافق ٢/ ٢/ ١٩٨٠م والذي تم بموجبه تغيير المسمى إلى مدرستي التعليم الموازي (١) ، (٢) .

وتتلخص أهم أهداف نظام التعليم الموازي في :

- أ تلبية احتياجات المجتمع من القوى البشرية المؤهلة في النواحي العملية والمهنية طبقاً
 لاحتياجات الدولة والفرد.
- تحقيق مبدأ تكافؤ الفرص في التعليم أسام جميع المواطنين بما يناسب قدراتهم واستعداداتهم
 وميولهم ، ويذلك يتحقق الأمن والأمان لكل من الفرد والأسرة والحجمع .
- ج ترشيد توجيه القوى البشرية الوطنية العاملة بإيجاد قاعدة ثابتة من العمالة المهنية تسهم في
 زيادة الدخل القومى وتطوير التصاديات البلاد .
- تحقيق التكييف النفسي والاجتماعي لقطاع من الطلاب لهم قدراتهم واستعداداتهم وميولهم بتوجيههم إلى نوع التعليم المتاسب .
 - هـ مواكبة اتجاهات العصر الحديث وتقدمه .
 - و الإسهام في ترشيد نظرة المجتمع إلى العمل اليدوي .

المنطلقات التي اعتمدت عليها وزارة التربية لإبقاء التعليم الموازي تحت رهايتها :

- أبيت الدراسات والأبحاث الميدانية أن التعليم العام لا يمكنه أن يحتوي طلاب التعليم الموازي بسبب اختلاف طبيعة الطلاب وميولهم ونباين قدراتهم في التعليم العام والموازي، لأن المشكلة ليست تعليمية فقط، وإنما هي من التشميب بحيث أصبح واضحاً أنه من حق أصحابها أن يكون لهم نظام خاص بهم، ينمي قدراتهم، ويقوم مسارهم، ويجدد فيهم الثقة بالنفس والشعور بالانتماء والولاء لوطنهم شأنهم في ذلك شأن طلاب التعليم العام.
- أن النفع العام لن يعرد على طلاب التعليم الموازي وحدهم وإنما سيشمل أيضاً طلاب التعليم العام ؛ فوجود أعداد -- ولو كانت محدودة من الطلاب المتأخرين دراسياً في كل فصل من فصول التعليم العام له آثاره السلية في طلاب الفصل جميعهم ، فمجز الطلاب كبار السن عن مجاراة زملاتهم صغار السن في المواد الثقافية والنظرية يسبب لهم إحياطاً ومعاناة .

وصل عدد المتأخرين دراسياً في العام الدراسي ١٩٨٥/٨٤ م إلى ٢٠٩٥٣ طالباً وطالبة من الكويتين ، وذلك يحتم ضرورة إشراف وزارة التربية على التعليم الموازي فهي وحدها
 القادرة على احتواء تلك الأعداد الكبيرة والإشراف عليها وتعهدها ومتابعتها لما لها من
 خبرات وقدرات وطاقات فنية متكاملة ورؤية واضحة في مجال التربية .

الخطة الدراسية التي اعتمدتها وزارة التربية في مدارس التعليم المواري حتى عام ٨٤/ ١٩٨٥ :

| . 1 11 11 | الصف الثالث | II. S. Melt | 130 | المواد الدراسية |
|--------------|---------------|---------------|-------------|-----------------------------|
| الصاف الرابع | القيات المالي | القبلت الناتي | الطبات ادون | المواد الدراسية |
| ۲ | ۲ | Y | 4 | التربية الإسلامية |
| ٣ | ٣ | ٣ | ٣ | اللغة العربية |
| ١ | ١ | ١ | ١ | المواد الاجتماعية |
| 4 | ۲ | ۲ | ۲ | اللغة الإنجليزية |
| ۲ | ۲ | ٧ | ۲ | الرياضيات |
| ٧ | ۲ | ۲ | ۲ | العلوم |
| ١ | ١ | ١ | ١ | التربية البدئية |
| ۱۳ | 14 | 17" | 11" | إجمالي المواد الثقافية |
| ۲ | ۲ | ۲ | Y | الرسم الهندسي |
| ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | أصول الصناعة |
| - | - | ١ | ١ | الأمن الصناعي |
| ١ | ١ | - | _ | المقايسات |
| ٥ | ٥ | ٥ | ٥ | إجمالي المواد الفنية العامة |
| 10 | 10 | 10 | 10 | مواد التخصص |
| ۲ | ۲ | 7 | ۲ | الهوايات |
| ۳0 | 70 | ٣0 | 40 | إجمالي المواد الدراسية |

مجالات التدريب بمدارس التعليم الموازي منذ نشأته عام ١٩٨٠م وحتى العام الدراسي ١٩٩٢/١٩٩٢م

يتيح التعليم الموازي الفرصة للطلبة الراغيين في الالتحاق بأحد التخصصات التالية التي أنشئت منذ العام المدراسي ٨٠/ ١٩٨١م في مدرستي التعليم الموازي رقم (١) ، (٧) :

1 - مدرسة التعليم الموازي رقم (١) تدرس بها التخصصات التالية :

١ - طباعة الأوفست .

٢ - التمديدات الكهربائية .

٣ - اللحام والأشغال المعدنية .

ب - مدرسة التعليم الموازي رقم (٢) تدرس بها التخصصات التالبة :

١ - نجارة العمارة والأثاث.

٢ - نجارة الفرم الخرسانية وحديد التسليح .

٣ – الدهانات والزخرفة .

مدة الدراسة:

الدراسة في مدارس التعليم الموازي أربع صنوات يمنح الطالب بعدها شهادة دبلوم التأهيل المهني المتوسط لمدارس التعليم الموازي لمرحلة الإعداد لمستوى صانع فني ماهر .

شروط القبول :

- أن يكون الطالب مسجادً في الصف الأول المتوسط أو الثاني المتوسط أو الثالث المتوسط وأن
 يكون مستمراً في دراسته .
 - ألا يقل عمره عن ١٣ سنة وأن يكون كويتي الجنسية .
- أن يحصل على موافقة خطية من التعليم الموازي بعد اجتيازه الاختبارات المقررة بإحدى مدارس التعليم الموازي .

يمنح الطالب ستين ديناراً شهرياً في الصفين الأول والثاني وتسعين ديناراً في الصفين الثالث والرابع ، وتوفر له المواصلات ، كما تصرف له ملابس التدريب مع توفير الكتب اللازمة وتكريم . المتفوين .

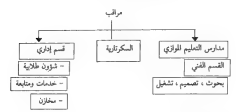
توفير الخدمة الاجتماعية كي تساعد الطالب على التخلص من جميع أنواع المشكلات التي يواجهها .

ويمارس الطالب في أثناء دراسته أنواعاً صختلفة من النشاطات هي النشاط الرياضي والزراعي والكشافة والمكتبة والإذاعة المدرسية .

مستقبل الخريج:

يعد خريج التعليم الموازي من الأيدي العاملة الماهرة، وهو مطلوب في المؤسسات الحكومية والأهلية جميعها، ويتم تعيينه على الدوجة السابعة في دوائر الحكومة .

الهيكل التنظيمي لمراقبة التعليم الموازي التابعة لموزارة التربية ١٩٨٠ - ١٩٨٦م



المدرسون والموظفون :

بلغ عدد المدرسين في التعليم الموازي في العام الدراسي ٨٤/ ١٩٨٥م ما مجموعه ٨٧ مدرساً.

أما مجموع العاملين من مدرسين وموظفين ومستخدمين نقد بلغوا ١٦٢ موظفاً وانحصرت المواد الثقافية التي يدرسها الطالب في العام نفسه في التربية الإسلامية ، واللغة العربية والإنجليزية والرياضيات والعلوم والمواد الاجتماعية والتربية البدئية .

أما المواد الفنية فقد انحصرت في : رسم هندسي وصناعي ، علم أصول الصناعة ، حصر الكميات ، الأمن الصناعي .

أما المواد المهنية التخصيصية فقد كانت طباعة أوفست ، تمديدات كهربائية ، سمكرة ، نجارة فرم ، نجارة أثاث ، دهان وزخوفة .

التعليم الموازى تابعاً للهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب :

ويقي التحليم الموازي تابعاً لوزارة التربية إلى أن تقرر في عام ١٩٨٦م أن تكون تبعية هذا. التحليم للهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب .

ولا يوجد تغيير في أهداف التعليم الموازي بعد تبعيته للهيئة العامة للتعليم التطبيقي

والتدريب فالأهداف الواردة في عام ١٩٩٠م هي الأهداف نفسها التي أشرنا إليها عام ١٩٨٠م في بداية الحمديث عن التعليم الموازي . وكانت مدارس التعليم الموازي مدرستين فقط وهما المدرستان اللتان كانتا قائمتين في عام ١٩٨٠م .

الخريجون حسب التخصصات :

بلغ خريجو التعليم الموازي منذ عام ١/٨ ١٩٨١م حتى العام الدراسي ٨٨/ ١٩٨٩م ، ما مجموعه ٥٣٦ خريجاً موزعين على التخصصات التالية :

| التخصص | عدد الخريجين |
|---|--------------|
| - صيانة آلة كاتبة | 14 |
| - تتجيد | 7"1 |
| - تمديدات كهربائية | 731 |
| - لحام سمكرة | 17 |
| طباعة أوفست | 27" |
| نجارة الفرم ، وحديد التسليح | 73 |
| نجارة العمارة والأثاث | ١٤٠ |
| - دهانات وزخرفة | 79 |
| - المجمسوع | 270 |

زيادة التخصصات المهنية:

وفي العام الدراسي ١٩٩٣/٩٢ م ونظراً لحاجة سوق العمل للاسة والمتزايدة إلى هذه النوعية من المهنيين ، والإتاحة الفرصة أمام أكبر عدد تمكن من الطلبة الراغبين في الانخراط في سلك العمالة الوطنية المتخصصة رأى المسؤولون استحداث تخصصات جديدة لتأهيل الطلبة وتدبيهم عليها بالإنسافة إلى التخصصات السابقة ، وأصبحت التخصصات التي تدرس بمدارس التعليم الموازي اعتباراً من العام الدراسي ١٩٣/٩٢ م هي :

أ -- في مدرسة التعليم الموازي رقم (١) التخصصات التالية :

١ - ميكانيكا السيارات .

٢ - كهرباء السيارات .

٣ – صيانة أجهزة التبريد والتكييف .

٤ - طباعة الأوفست .

٥ - التمديدات الكهربائية .

ب - وفي مدرسة التعليم الموازي رقم (٧) التخصصات الآتية :

١ – نجارة الأثاث والعمارة .

٢ - اللحام والأشغال المعنية .

٣ - نجارة الخرسانة وحديد التسليح .

الخريج ــــون:

| عدد الخريجين | المسام |
|--------------------------|-------------|
| 117 | 61441/40 |
| Aξ | (A\ YAP 13 |
| AY | £19A7/AY |
| 8.8 | 71 3 A P 19 |
| ٤٥ | 34/019 |
| A3 | 04/ 54819 |
| ٥٠ | FA\ VAP19 |
| 40 | 419AA/AV |
| ۳۰ | ۸۸/ ۱۹۸۹ |
| 78 | 6199./49 |
| عام الغزو العراقي الغاشم | ۱۹۹۱/۹۰ |
| 77 | (1997/91 |
| ٤٥ | 41997/97 |
| 13 | 41998/97 |
| 7.47 | المجموع |

ويبلغ عدد الخريجين مع نهاية العام الدراسي ١٩٩٦/٩٥ م ما مجموعه ٨١٠ خريجين وقد تم تميين الخريجين جميعاً دون استثناء .

أما أعداد الطلبة في التعليم الموازي في عام ٤٤/ ١٩٥٥م فقد كانت على النحو التالي : - الطلبة المقبولون في العام الدراسي ٤٤/ ١٩٥٥ م ١٩٥

- المتوقع قبولهم: ١٦٠ ١٩٩٦/٩٥

61990/98 TAE - المقيسماون 1998/98 - خريجو عام

وهناك تطلع لزيادة أعداد مدارس التعليم الموازي وفتح مدارس للتعليم الموازي للبنات إضافة إلى فتح مدارس للتعليم الموازي للمرحلة الثانوية .

٤١

ضم التعليم الموازي إلى الهيئة العامة للتعليم التطبيقي :

أصبح التعليم الموازي بعد تبعيته للهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب منذ العام الدراسي ٢ / ٩ ٩ ٣ م إدارة التعليم الموازي وثبت هيكله التنظيمي على النحو التالى:



وكان وضع التعليم الموازي في العام الدراسي ١٩٩٤/ ١٩٩٥م على النحو التالي : بيان بأعداد هيئة التدريب/ التدريس/ العاملين:

| المدد | البيان |
|-------|---|
| 13 | أعضاء هيئة التدريب |
| 44 | المدرسون من غير أعضاء هيئة التدريب |
| ויו | الموظفون من غير العاملين في حقل التدريب |
| 99 | إجمالي العاملين بالتعليم الموازي |

• بيان بأعداد طلاب مدارس التعليم الموازي :

| العدد | البيسنان |
|--------|---|
| 140 | أعداد الطلبة المقبولين للعام ١٩٩٥م |
| 17. | كان أعداد الطلبة المتوقع قبولهم للعام ٩٥/ ١٩٩٦م |
| 3 1.77 | أعداد الطلبة المقيدين ٩٤/ ١٩٩٥م |
| ٤١ | أعداد الطلبة الخريجين للعام ٩٣/ ٩٩٤ م |
| ٤٧ | كان أعداد الطلبة المتوقع تخرجهم للعام ١٩٩٥/٩٤م |

• أعداد الفصول الدراسية ومتوسط عدد الطلبة في كل فصل :

| متوسط عدد الطلبة | هدد القصول بها | للدرسة |
|------------------|--------------------|---------------------------|
| ۱۷ | ۱٤ قصادً + ٥ مراسم | مدرسة التعليم الموازي (١) |
| 17 . | ۱۱ فصادً + ٥ مراسم | مدرسة التعليم الموازي (٢) |

• أعداد المختبرات ومتوسط عدد الطلبة في كل مختبر :

| متوسط عدد الطلبة في المختبر | حدد المختبرات بها (علوم) | المدرسة |
|--------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| 14 | ١ | مدرسة التعليم الموازي (١) |
| ١٧ | 1 | مدرسة التعليم الموازي (٢) |

• أعداد الورش ومتوسط عدد الطلبة في كل ورشة :

| متوسط عدد الطلبة في كل ورشة | عدد الورش | التخصص | المدرسة |
|-----------------------------------|-----------|--------------------------|-----------------------|
| 1+ | ١. | طباعة الأوفست | مدرسة التعليم الموازي |
| 10 | ٥ | التمديدات الكهربائية | رقم (۱) |
| 17 | 4 | ميكانيكا السيارات | |
| 17 | ۲ | كهرباء السيارات | |
| 17 | Y | صيانة أجهزة التبريد | |
| | | والتكييف | |
| 10 | ٦ | نجارة الأثاث والعمارة | مدرسة التعليم الموازي |
| 10 | ٣ | نجارة الخرسانة وحديد | رقم (۲) |
| İ . | | التسليح | |
| 10 | ٣ | اللحام والأشغال المعدنية | |
| | Julu | أعناد الورش | إجمالي |

مدة الدراسة بمدارس التعليم الموازي :

٤ سنوات دراسية (مرحلة متوسطة) .

• المسمى الوظيفي للخريج:

• صائع فني ماهر .

الدرجة التي يمين عليها:

السابعة/عامة .

برامج التنمية المهنية الأعضاء هيئات التدريس بالهيئة

حرصت الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب في دولة الكويت على الأخذ بيد أعضاء هيئتها التدريسية إلى طريق التنمية المهنية والعلمية بما يحقق تطوير مهارتهم التدريسية سواء ما يتعلق منها بأسلوب العرض في قاعات الدراسة أو بطريقة التدريب في الختبرات والورش ، وهدفها من ذلك إيجاد المدرب والمدرس ذي الكفاءة العلمية والتعليمية العالية ، كذلك قياس وتقويم محاور العملية التعليمية وكل ما يتعلق بها .

إنشاء جهاز مركز القياس والتقويم والتنمية المهنية :

أقيامت الهيئة العديد من الدراسات لبحث موضوع النمو المهني لعضو هيئة التدريس والتدريب ، وكانت نتيجتها عدة توصيات بإنشاء جهاز متفرغ يقع على عائقه تقديم مجموعة من البرامج التلويلية التأهيلية وثيقة الصلة بتطوير قدرات عضو هيئة التدريس والتدريب ، ومن هنا كان إنشاء مركز القياس والتقويم والتنمية المهنية بموجب القراررقم ١٨٢٢ لسنة ١٩٩٩م والصادر في لا توفمبر ١٩٩٩م.

ويتبنى المركز تحقيق الأهداف التالية :

- ترجمة التوجهات والسياسات المتعلقة بالهوية العامة للتعليم التطبيقي والتدريب إلى خطط ويرامج تدريبية.
- تقديم برامج تدريبية عالية الجودة الأعضاء الهيئة التدريسية والتدريبية بما يدعم مهاراتهم
 وكفاءاتهم في التدريس والتدريب ، وفي استخدام أحدث الطرق والأساليب في إدارة
 الفصل وتطوير المنهج العلمي وتنمية مهارات البحث العلمي لديهم .
- تقديم دورات تدريبية في مجال الإعداد المهنى والتربوي الأعضاء الهيئة التدريسية والتدريبية
 من غير المؤهلين تربوياً.
- إدخال الحاسب الآلي في العملية التعليمية لتنمية روح الإبتكار لـدى الطلبة والمتدريين من خلال تقديم المناهج باستخدام هذه التقنية للتقدمة .

- توفير المصادر التي تدعم التطوير المهني للأعضاء مما يمكنهم من إثراء أدائهم .
 - توفير فرص النمو الذاتي والمهنى لغير المستجدين من الأساتذة والمنريين .
 - تصميم أدوات القياس والتقويم وتطويرها .
 - تقييم أداء أعضاء هيئة التدريس والتدريب.
 - توفير المعلومات وتقديم الخدمات المسائدة للأعضاء.
 - رصد الظواهر ذات التأثير في العملية التعليمية .

الدورات التدريبية التي يقدمها المركز:

وفي سبيل تحقيق هذه الأهداف يقدم المركز عدداً من الدورات التدريبية في مجالات متعددة:

أولاً - دورات دالكمبيوترا:

- MAC دورة الكمبيوتر التعليمي
 - دورة الكمبيوتر التعليمي.
 - . IBM (7) IBM (1)
 - دورة الكمبيوتر التعليمي (٣).
 - دورة الكمبيوتر وسيط تعليمي.
- مقدمة في استخدام شبكة الإنترنت.
- دورة متقدمة في استخدام شبكة الإنترنت.

ثانياً - من دورات الإعداد والتأهيل التربوية :

- دورة البحث العلمي .
- دورة الإعداد التربوي .

ومن الدورات التخصصية

- دورة تطوير المناهج (المرحلة الأولى).
- دورة تطوير المناهج (المرحلة الثانية) .
- دورة تطوير المناهج (المرحلة الثالثة).
 - دورة التدريس بالأهداف.

- دورة إعداد الشفافيات .
- دورة التعامل مع الطلبة .
- دورة الأداء التدريسي الفعال.
 - دورة الإرشاد الأكاديم.
 - دورة التربية العملية .
 - دورة الإبداع .
 - دورة تنظيم الوقت .
- دورة مهارات القيادة التربوية .
- ووره مهارات القياده التربوية .
- دورة مهارات التعامل مع القلق عند الطلبة .
 - دورة إتقان أساليب التدريس .
 - دورة الاختبار تصميماً وتقييماً .
 - دورة فن التدريس في الكليات والمعاهد.
 - دورة مهارات الاتصال.
 - . FIRST STEP TEACHER : 193
 - دورة الحلقات الإرشادية .
 - دورة إدارة الفصل .
 - دورة إعداد مدريي الورش.

كما يستقبل المركز مقترحات أعضاء هيئتي التدريس والتدريب لإقامة دورات جديدة فنية علمية متخصصة تفي باحتياجاتهم العلمية وتحقق أهداف التنمية المهنية لهم .

تطلعات في مجال التنمية المهنية لأعضاء هيئات التدريس:

إن الطبيعة التطبيقية لبرامج الهيئة تتطلب دائماً دعم التلاحم والتفاعل المستمر بين أعضاء هيئات التدريس ومؤسسات سوق العمل لتواكب برامج الهيئة التجديد والتطوير الذي يطرأ على أساليب سوق العمل ومعداته وأجهزته واكتساب الخبرات المتطورة التي يستعملها سوق العمل في تطوير إنتاجه وتنميته حتى لا ينفصل عضو هيئة التدريس عن الممارسات التطبيقية المتجددة في سوق العمل مكتفياً بمعلوماته وتوجهاته الأكاديمية .

وتحقيق هذا الهدف يتطلب تنمية سبل التفاعل بين أعضاء هيئات التدريس وسوق العمل

وبرامج هذا التفاعل من خلال توفير فترات تنظم التحاق عضو هيئة التدريس بالمؤمسات الرائدة في سوق العمل من خلال برامج التفرغ العلمي أو وسائل أخرى تنظم لتحقيق ذلك .

كما أن توفير سبل اطلاع أعضاء هيئات التدريس على ممارسات المؤسسات المتقدمة في أطرافها المتقدمة بالدول الرائدة في المجالات المنتلفة يتطلب دعم الصلات بين مؤسسات الهيئة والجامعات والمؤسسات المماثلة عالمياً وتوثيقها لتسهيل هذه الزيارات وذلك التواصل؛ فنجاح التعليم التطبيقي مرتبط أساساً يفرص تجدد أعضاء هيئات التدريس ووتنمية خبراتهم وتطويرها.

ويمثل مشروع التعاون المشترك في مشروع التقويم الذاتي بين مؤسسات التعليم التطبيقي وهيشات الاعتبراف الأكاديمي في الولايات المتحدة التي تم الاستعانة بخبراتها في إجراء هذا المشروع خطوة على طريق توفير فرص العمل المشترك لاكتساب الخبرات المتقدمة من قبل أعضاء هيئات التدريس .

كما أن فرص منح الأولوية في اختيار أعضاء هيئات التدريس يجب أن تتاح لن قضوا فترة في سوق العمل فبجمعوا بذلك بين المؤهل الأكاديمي الرفيع في مجال تخصصهم والممارسة الفعلية وتطبيقاتها في سوق العمل .

. . .

التطور الكمى لطلبة الهيئة وطالباتها:

تطورت كليات الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب ومعاهدها تطوراً كمياً واسماً ؛ فقد كان مجموع الطلبة والطالبات المسجلين فيها عند إنشائها في العام الدراسي ١٩٨٣/٨٧ حرالي ٧٦٣٠ طالباً ومتدرياً . وقد بلغ عددهم في العام الدراسي ١٩٩٥/٤ (١٧٩٩١) طالباً ومتدرياً . يعنى أنهم تزايدوا بنسبة ٧٣٥٪ حما كانوا عليه في السنة الأولى للهيئة وكان ١٥٥٣٩ منهم من الكويتين ، ونجد تفصيل الأعداد في الجداول التالية :

أولاً - المسجلون في الكليات *

| المجموع | بنات | بنين | الكلية |
|---------|--------------|-------|------------------------|
| ٥٧٧٢ | 77.3 | ۱۷٤٦ | كلية التربية الأساسية |
| 79 | 3 1773 | 1790 | |
| VF+0 | APPY | 7.79 | كلية الدراسات التجارية |
| £A+A | P/A7 | 1949 | |
| 804 | AFT | ۸o | العلوم الصحية |
| १७१ | 1 *VV | AY | |
| 7777 | 177 | 1977 | الدراسات التكنولوجية |
| 7787 | ۳۵۷ | 19.47 | |
| 17719 | ٧٧٥٣ | 0A73 | إجمالي الفصل الأول |
| 37771 | VARV | ٥٧٥٧ | إجمالي الفصل الثاني |

(*) الرقم الأول عثل المسجلين في الفصل الدراسي الأول
 والرقم الثاني عثل المسجلين في الفصل الدراسي الثاني

ثانياً - المسجلون بمعاهد التدريب (مستوى فتي)

| | بنين | بنات | المجموع |
|-------------------|--------|-------|---------|
| لاتصالات والملاحة | (1)400 | 3 • 1 | ٤٧٩ |
| | AYS | - | AY3 |
| الكهرباء والماء | 777 | - | 777 |
| | 719 | - | 714 |
| الدورات الخاصة | 777 | 770 | 14.4 |
| | 19.4 | 777 | 1 2 70 |
| جموع الفصل الأول | 1777 | ٦٧٠ | Y + EV |
| جموع الفصل الثاتي | ١٣٤٥ | ٧٢٧ | 7.47 |

⁽١) الرقم الأول عِثل دوماً في هذه الجداول المسجلين في الفصل الدواسي الأول ، والرقم الثاني عثل المسجلين في الفصل الدواسي الثاني . المصدر نشرة الإنجازات التي أصدرتها هيئة التعليم التعليم والتدريب لسنة ١٩٥٥ / ١٩٩٥ م ص ٢٤ .

ثالثاً - المسجلون بمعاهد التدريب (مستوى مساعد فني)

| المجموع | بنات | منين | للمهد |
|---------|------|-------|--------------------|
| 4.4 | 171 | ۱۷٦ | الاتصالات |
| ٤١٧ | 190 | 777 | والملاحة |
| 77 | _ | 7.7 | الكهرباء والماء |
| ٤٨ | - | ٤A | |
| 777 | - | 777 | التدريب الصناعي |
| 7.11 | _ | 441 | (الشويخ) |
| 770 | _ | 170 | التدريب الصناعي |
| 701 | - | 701 | (صباح السالم) |
| 277 | 717 | 787 | الدورات التدريبية |
| 777 | 777 | 8+4 | الخاصة |
| 101 | ٧١ | ٨٠ | معهد التمريض |
| 101 | ٧١ | ٨٠ | |
| \$18 | _ | 3 / 3 | التعليم الموازي |
| \$13 | - | 3 / 3 | |
| 7114 | 217 | 14.0 | مجموع الفصل الأول |
| 0977 | ٤٩٧ | 1747 | مجموع الفصل الثاني |

رابعاً - إجمالي المسجلين بالهيئة

| ti - Ni | AL | الما | الكليات | الفصل الدراسي |
|----------|-----------|---------|---------|-------------------|
| الإجمالي | مساعد فني | فني | المقات | العقبال العاراتيي |
| 1 VVA E | Y11A | 7 • 5 7 | 17719 | الفصل الأول |
| 17991 | 7790 | 7.47 | 37771 | الفصل الثاني |

هذا وقمد التحق بدورات التدريب في أثناء الحدمة لموظفي الدولة منذ سنة ١٩٨٣/٨٧ م حتى سنة ١٩٩٥/٩٤ من الدارسين ٩٠٤٣ دارساً ودارسة التحقوا بــ ٧٢ دورة تدريبية من بينهم ٢١٠٧ موظفين من موظفي الهيئة .

والجدول التالي يبين هذه الدورات وعدد منتسبيها(١) :

| مجموع | ندريين | أعداد الم | عدد الدورات | |
|-------------|-----------------|--|--------------|----------------|
| المتدريين | موظفو الهيئة | موظفو جهات العمل | المنفذة | العام التدريبي |
| ٦٨ | - | 1A | ٤ | ۲۸/ ۳۸۳ ام |
| ۸۰ | - | ٨٠ | ٥ | ۳۸/ ۱۹۸۶ م |
| ٥٠ | - | ٥٠ | ٤ | ٤٨/ ٥٨٥ م |
| 90 | 7 £ | ٧١ | ٨ | 0A\ FAP 17 |
| YAY | 14. | 9.4 | 1.4 | 7A\ YAP 17 |
| ٦٤٥ | * V0 | ۲٧٠ | ۳۷ | ۲۱۹۸۸/۸۷ |
| ۸٥٨ | 7.0 | 707 | ٤٩ | ۸۸/ ۹۸۹ ام |
| 1414 | 717 | 9+8 | ٦A | ۲۱۹۰/۸۹ |
| دولة الكويت | نــاشم على | و العــــراقي الـــــــراقي الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ | بسسام الغسسز | ۱۹۹۱/۹۰ |
| 1.70 | 19+ | ۸۳٥ | ٥٩ | r1997/91 |
| 3.277 | ۸۳۵ | 1407 | 179 | r) 997/97 |
| ١٨٣٨ | 7.7 | 1114 | 1.5 | 71998/98 |
| 7.9 | ٧٠ | ٥٣٩ | ۳۸ | 1990/98 |
| 1171 | 4140 | 2947 | 977 | الإجمالي |

⁽١) كراس (إنجاز) الذي أصدرته الهيئة لسنة ٤٩/ ١٩٩٥م ص ٢٨ .

الخريجــون:

تطورت أعداد الخريجين بالطبع خلال السنوات الثلاث عشرة من عمر الهيئة (A7 -1990م) في جميع مجالات التعليم والتدريس فيها⁽¹⁾ .

وإذا انتقانا إلى مقارنة أخرى أكثر أهمية في دلاتها بين أعداد الخزيجين فسنجد أن إجمالي خريجي للعاهد الفنية والمهنية (الكليات التطبيقية حالياً) خلال السنوات العشر السابقة على إنشاء الهيئة يصل إلى حوالي ٧٤٤٨ خريجاً وخريجة ، بينما نجد أن إجمالي الخزيجين من الكليات التطبيقية منذ إنشاء الهيئة و مقارنة هذين الرقمين نجد أن عدد الخزيجين قد تضاعف أكثر من ٢٦٣٦ خريجاً وخريجة ، ويقارنة هذين الرقمين نجد أن عدد الخزيجين قد تضاعف أكثر من ثلاث مرات ونصف في ١٣ سنوات سابقة على إنشائها ، ولهذا الرقم دلالة طيبة على الكفاءة الداخلية للتعليم بالهيئة ، وإن كان هذا الرقم يبقى بطبيعة الحال دون مستوى الحاجة الفعلية لسوق العمل ، ومن بين إجمالي الخريجين منذ إنشاء الهيئة حتى الآن ، وعددهم (٢٦١٣٦) خريجاً وخريجة نجد أن نسبة البنين منهم تصل إلى حوالي حوالي ١٩٥٥؟ (٣٠) :

⁽١) تصدها ١٢ سنة زمنياً وهي في الواقع ٢ اسنة فعلية فقط لأن سنة الفزو العراقي سنة ١٩٩٠م كانت صعدومة الحربيين .

⁽٢) انظر كراس (إنجاز) الذي أصدرته الهيئة سنة ١٤/ ١٩٩٥م ص ١٦.

نطور عدد الخريجين بكليات التعليم التطبيقي (٨٣/٨٢ – ٩٤/ ١٩٩٥م)

| لي | الإجما | 1 | الدراسات التكنولوجية | | العلوم الصحية | | الدراس التجار | | الترو الأساء | الكلية |
|--------|--------|--------|-------------------------|-------|------------------|--------|------------------|--------|-----------------|----------------------|
| بنات | بنين | بناث | بنين | بنات | بثين | بنات | بنين | بنات | بنين | الأعوام المدراسية |
| 470 | 744 | - | 717 | ٧٠ | 18 | 1718 | 101 | £A1 | 797 | 7A\TAP13 |
| 1+14 | VAA | - | TIT | 1+1 | Yo | 1+3 | 177 | 017 | 448 | 7A\3AP19 |
| 1.44 | Y0. | - | 777 | 4.4 | ţo | 7718 | YIA | ovo | 77. | 3A\0AP1q |
| 1009 | YYY | - | 797 | A١ | 3.7 | TAO | 198 | 730 | 111 | 619A7/A0 |
| 177+ | VYE | - | YYI | 1 27 | 10 | 133 | 148 | V£1 | 771 | TA\VAP13 |
| 478 | ٧٠٨ | - | YA. | 177 | 77 | £A£ | 1771 | 4.4 | 111 | 44/AAP1 |
| 474 | 790 | ۸۳ | 113 | 177 | ŁΑ | PAA | 77. | 101 | 111 | AA\ PAP 19 |
| 1 • 64 | ٥٢A | A٦ | 110 | 170 | 73 | ٥٠٣ | 748 | 714 | AA | ۹۸/۱۹۹۰م |
| | لكويت | دولة ا | م علی | فساشه | راقي ال | الحـــ | لغـــزو | عسام ا | | £1991/9+ |
| 17-7 | AY۱ | 1+4 | ۲0٠ | 100 | ΥA | 370 | 3AY | A+8 | 4+4 | (1/1991) |
| 144+ | 9.0 | Ar | 790 | 1 PA | 17 | A¥ • | 410 | 972 | Y74 | £1997/97 |
| ¥+18 | 1141 | 117 | 007 | 174 | Yo | AYY | A3T | AAY | 711 | p1998/98 |
| 1940 | 1777 | AA | 170 | 1+4 | 70 | 11 | £4+ | VVY | YAY | 39/09919 |
| 10077 | 1.774 | 001 | 8 × A & | 1888 | 377 | ۲۷٥٦ | 71.0 | ٧٠٣٢ | TVVT | الإجمالي |

= 50157

* أما خربجو المعاهد والدورات التدريبية فيلاحظ:

إن عدد خريجي الدورات التدريبية الخاصة وحدها بلغ (١١١٣٧) خريجاً وخريجة خلال ١٣٠٨ سنة ، وما يقرب من ثلث هذا الرقم كان من المتدريات ، أي أن عدد الخريجين كان كبيراً في قطاع التدريب مقارناً بعدد الحريجات حسب الجدول التالي (١١).

| الي | الإج | التدريبية صة | الدورات الحقا | معهد التدريب | معهد تدريب الكهرباء | 1 | معهد الأث وكللا | للماهد |
|------|-------|-----------------|------------------|-----------------|------------------------|--------|--------------------|---------------------|
| بنات | بنين | بنات | بنين | الصناعي | وللاء | بنات | بئين | الأحوام الدراسية |
| 377 | 788 | 144 | 1777 | A4 | ۳۷ | ۳۷ | 18. | 71 9AT/AY |
| 777 | 170 | AFI | ٤٧٢ | ٤٧ | £Y | 00 | 311 | 719A8/AT |
| 177 | AYA | 177 | ٦٢٧ | m | 77 | 04 | 174 | 34/01/1 |
| 777 | 979 | 108 | 781 | ۸o | ٤٣ | ۷۱ | 1.41 | 04/14819 |
| 141 | 17.4 | 441 | A+1 | 100 | ٥٦ | 70 | 441 | FA\VAP17 |
| 4 | 11.7 | 199 | AYA | 1+1 | ٣٤ | 1.1 | 178 | VA\AAP1) |
| PAY | 11-1 | 100 | Α٣١ | 77 | 1. | 17"8 | 148 | AA\ PAP (1) |
| 777 | 1799 | 777 | 9.81 | 127 | YA | 1 | 141 | PA/۰PP1 |
| | لكويت | دولة ا | م علی | راقي الغساش | الغسزو العس | عسام ا | | 1991/90 |
| 277 | 977 | 17" | 170 | 91 | οŧ | A٥ | 177 | (1997/41 |
| X9A | 1777 | 770 | 09. | 177 | 3.8.1 | 77" | 271 | P1997/97 |
| 219 | 1207 | 177 | 4TA | 171 | 150 | ٥٣ | 727 | P1998/98 |
| 199 | 111. | ۳٤٧ | 1.0 | 779 | 1.7 | 101 | 177 | 490/98 |
| TAAO | 17710 | 141. | AYOV | 1778 | YFA | 940 | YYYY | الإجمالي العام |

⁽۱) انظر كراس (إنجاز) ص ۱۸

وتطورت أعداد الخريجين في معهد التمريض والتعليم للوازي أيضاً كما يظهر في الجدول التالي(١) :

| مجموع | /41 p40 | /44 f48 | /4¥ f ⁴ ¥ | /\1 p4Y | /4+ /41 | /A1 (⁴ * | /AA pA4 | /AV ,AA | /A7 /A7 | /۸۵ ۸۲م | /A1 r^0 | /A** | /AY (*A** | السنة المهد |
|-------|------------|------------|-------------------------|------------|------------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------|--------------|-----------------|
| ٦٧٠ | ٤٤ | - | ٨ | ۳۰ | - | 170 | 1 + A | ٧٤ | ٤٩ | 94 | 00 | ٤٥ | ٧٠ | معهد التمريض |
| ۳۳۴ | ŧ٧ | ٤١ | ξo | 77 | - | 4.8 | ۴. | 40 | 01 | A3 | ξa | \$\$ | AY | التعليم الموازي |

أما أحداد الخريجين من معاهد التدريب والدورات الخاصة (بمسترى فني وفني مساعد) فكان في الهجموع يبلغ ٩٩٩٣ فنياً و٧٠٧٧ مساعدين فنين خلال الأعوام الثلاثة عشر الماضية في مجموع قدره ١٩٣٠ خريج وخريجة حسب الجدول التالي(٢):

| فرينجين | أعداد ا- | 2 1 34 1 241 |
|-----------------------|----------------------------------|------------------|
| مساعد فسني | فسني | الأعوام الدراسية |
| VYA | 179 | £19AF/AY |
| ٧٣٥ | ١٦٣ | 7A\\$AP1) |
| 977 | 187 | 31/01/2 |
| ۸۱۸ | 3 AY | ٥٨/ ١٩٨٢م |
| 114. | ٤١٩ | 54/VAP1) |
| 1 • ٨٨ | 3 17 | ¢19AA/AY |
| ۸۳۷ | 900 | ۸۸/ ۹۸۹ ۱ |
| 1 + £A | 117 | ۸۹۰/۸۹ در |
| ــاشم على دولة الكويت | عــــام الغــــزو العـــراقي الغ | ۰ ۱۹۹۱م |
| ٧٨٠ | ۸۷۸ | ۱۹۹۲/۹۱ |
| VIE | IFA | ۱۹۹۳/۹۲ |
| ۸۰۸ | ۱۰٦٨ | 71998/98 |
| 9 8 9 | ٧٦٠ | 39/09919 |
| 1.4.4 | ٥٨٩٣ | الإجمالي العام |

⁽٢) المصدر نفسه ص ٢٠ .

(١) انظر كراس إنجاز ص ١٨ .

ويصورة عامة كانت قفزة أعداد الخريجين واضحة جداً في السنوات الأخيرة بعد الغزو وكانت الإناث في هذه السنوات أكثر عدداً من البنين .

وهكذا يلاحظ أن مجموع أعداد الخريجين خلال السنوات العشر التي سبقت إنشاء هيئة التعليم التطبيقي بلغ حوالي ٧٣٤٨ خريجاً وخريجة فقط ، في حين بلغ مجموع الخريجين من الكليات التعليقية والمعاهد بما في ذلك خريجو الدورات ومعهد التمريض والتعليم الموازي منذ إنشاء الهيئة سنة ١٩٣٥/٥٨ محتى العام الدراسي ١٩٥٥/٥٨ بالغ ٤٤٤٦٢ خريجاً وخريجة ، أي أن عدد الخريجين تضاعف ست مرات ونصف للرة في ثلاث عشرة سنة ، وذلك عما كان في السنوات العشر السابقة لها .

ولكن هذا العدد رغم ضخامته يبقى دون الحاجة الفعلية لسوق العمل ونسبة البنين فيه لا تزيد على ٩, ٣٩. وتصل نسبة البنات إلى ٩, ٦٠. وهم يتوزعون على قطاعات العمل على النحو التالى :

- في القطاع التربوي (۲۰,۳۷ / ۲۳٪)
 - في القطاع التجاري (۲۰,۳٪ - في القطاع الصحي (۲۰,۷٪ - في القطاع التكنولوجي (۱۸٪ - الم

أما في معاهد التدريب والدورات التدريبية :

فقد بلغ إجمالي المتدريين من مختلف المستويات ما بين سنتي ٧٧/١٩٧٧ (وهو تاريخ إنشاء الإدارة المركزية للتعديب) وحتى إنشاء الهيئة سنة ٨١/١٩٨١م حوالي ٥٩٩٥ متدرياً في مدى سنت سنوات، في حين بلغ إجمالي المتدريين خالال الفترة من ٣٨/١٩٨٢م يوم إنشاء الهيئة وحتى العام الدراسي ١٩٥/٥٩٤م أي خلال ١٣٠ سنة (١٦٥٩) متدرياً.

وفي مقارنة أخيرة بين إجمالي المقبولين في المعاهد الفنية قبل إنشاء الهيئة ما بين سنتي ١٥١٥٠ (العام السابق على إنشاء الهيئة) نجد أن العدد قبلها كان ١٥١٥٠ طالباً و١٩٨٣/٨٦ طالباً وطالبة في حين كان العدد المقبول في الهيئة في السنوات العشر ما بين ١٩٨٣/٨٦ و٤٤ ١٩٨٣/٨٦ بيلغ ٢٩١٥، ١٩٨٣/٨٦ بين الفترتين ، و٤٩٥ ١٩٩ يبلغ ٢١٦٠٠ ، يمنى أنه تضاعف أربع مرات وثلثي المرة فيمما بين الفترتين ، وتشير هذه الزيادة في أعداد المقبولين إلى دلالة طبية على تطور الإقبال على التعليم التطبيقي وتفير نظرة المهتمع إلى هذا النوع من التعليم ، ونلاحظ أن نسبة هولاه المقبولين كانوا ٤٤٪ من

البنين و٥٣٪ من البنات وأن توزيعهم في الدراسة كان على النحو التالى :

- في القطاع التربوي ٢٢,٩٪

- في القطاع التجاري ١٩٤٠٪

في القطاع الصحى ٦,٨٪

- في القطاع التكنولوجي ١٨,٨٪

البعثسات:

تقوم الهيئة بإرسال المبعوثين للتخصص في الخارج ، وكان الوضع الراهن للمبعوثين حتى عام ١٩٩٥م يبلغ ٧٦٦ مبعوثاً تفصيلهم :

- للدكتوراه ۱۸۰

(وأكثر من نصفهم لكلية التربية الأساسية ، والثمن لكلية الدراسات التكنولوجية ، والثلث لكلية الدراسات التجارية ، وعدد لكلية العلوم الصحية) .

- للماجستير ٢٤٣

(للتكنولوجيا للدراسات التجارية وللعلوم الصحية)

رستووبها سراسك المارية وللموم المعتب

للبكالوريوس ٣١٣ في مختلف التخصصات

ومنح ٢٤ موظفاً إجازات دراسية وتفرغاً ، كما أرسل أربعة في دورات تدريبية .

وكانت أكثر بلدان الإيفاد عدداً في الموفدين هي الولايات التحدة تليها المملكة المتحدة (بريطانيا) ثم جمهورية مصر العربية فالمملكة العربية السعودية .

موه ī ı -e -4 -4 ~} !! > 7. ~ ~ ~ > 797 ٧, 3 3 1 < ھ 104 797 7 3,1 7 1 ~ 177 79 ≾ 7 70 --{ -0-0 13 ₹ ~ 7 ı ~ 74 7 7 \leq -1 ı ~ 3 = 7 7 ı مر ı 7 3 ~ مر > ī ı 7 73 5 7 -6 ı 7 1 1 7.7 _ ı 4 347 4 ž 1 i > ~ 3 ۵ 44 4 ı ... 3 ĭ ~ ~ ı ı البكالوريوس إجازات دراسية دورات تدريبية الماجستير المجسوع الدكتوراه Ľ

717

m 7

13.

G.

والجدول التالي يين البعثات حسب السنين :

117

- YOX-

هيئة التدريس والتدريب عدد أعضاء هيئة التدريب في التعليم التطبيقي

| | p14417/4 | في سنة ٧ | . الجنوع . | للنزو العراقي | ۱/۸/۸م قبل | |
|---------|-----------|----------|------------|---------------|------------|-----------------|
| المجموع | فير كويتي | كويتي | . سبحري | خير كويتي | كويتي | |
| AfA | AFT | £V4 | ٧٧٠ | £+1 | 377 | عضو هيئة تدريس |
| 101 | Α. | 141 | 171 | -13 | 110 | هضو هيئة تدريب |
| 111 | - | 111 | NF. | - | 1A | مميد يعثة تدريس |
| 1+1 | 0 · A | 41 | 7-14 | ITVA | 191 | کادر عام |

أما في سنة ٤٤/ ٩٩٥ م فكان العدد كما في الجدول التالي :

| ئة التدريب | أعضاء هي | أعضاء هيئة التدريس | | | |
|------------|----------|--------------------|-------|--|--|
| غیر کویتي | كويتي | غير كويتي | كويتي | | |
| 1.4 | 140 | YAS | 714 | | |
| 74 | ۲ | 9., | ٨ | | |
| | 1 | 7 | | | |

خدمة اللجتمع والتعليم المستمر

كما أن في جامعة الكويت جانباً خدمة المجتمع كذلك فإن في هيئة التعليم التطبيقي إدارة خدمة المجتمع باسم (برامج خدمة المجتمع والتعليم المستمر) ، وتقوم على مجموعة من البرامج التعليمية والتدريبية تقدم نشاطاتها للمواطنين منذ العام الدراس

4/ 1400 مماونة أفراد ويهدف إلى مماونة أفراد المجتمع على تحقيق النمو السلة السي المتكامل عن طريق هذه النبرامج التي تخدم الفرد



خدمة التعليم المستمر

في ذاته وفي أسرته وفي مجتمعه في المجالات التطبيقية المتوافرة في كليات الهيئة ومراكزها .

وتشمل العلوم الإتسانية والفنون والعلوم التقنية والمهنية والتجارية والحاسب الآلي وبرامج العلوم الصحية ، هذا بالإضافة إلى تعميق الوعي الثقافي لدى المواطنين بأهمية الدراسات التطبيقية والتدويية واستخدامها في شتى جوانب الحياة لمسايرة التغيرات في هذا العصر .

وتتميز برامج خدمة المجتمع والتعليم المستمر التي تقدمها الهيئة بأنها موجهة إلى جميع أفراد المجتمع الكويتي رجالاً ونساء، وهي لا تضع قيوداً من أي نوع على الراغيين في الالتحاق بها سوى بلوغ سن الثامنة عشرة ومحوفة القراءة والكتابة، وتشمل برامج خدمة المجتمع والتعليم المستمر دراسة التخصصات التالية: ميكانيكا وكهرواء سيارات ، تكنولوجيا النبريد ، إصلاح الماكينات البحرية الصغيرة وصيانتها ، أسس بناء المنازل ، التمديدات الصحية ، التصوير الفسوتي ، الخياطة والتفصيل والتطريز ، الحاسب الآلي ، المحاسبة ، الخط العربي ، طباعة الأوفست ، نجارة الخرسانة وحديد التسليح ، النجارة للأثاث والعمارة . وقد أقامت لهذه للهمة مكتباً خاصاً فيها .

مكتب خدمة المجتمع:

يهدف المكتب إلى وضع خطط برامج خدمة المجتمع والتعليم للستمر والإنسراف عليها ومنابعتها ووضع الإجراءات اللازمة لتنفيذها بما يحقق أهداف الهيئة لتنمية قدرات الأثراد بالدولة وتطوير الفاهيم العامة لأهمية دور الهيئة وتعميقها وللارتفاع بمكانتها العلمية وللهنية والاجتماعية في الهجتمع .

ويتولى المكتب الاختصاصات التالية :

- القيام بالدراسات الاستطلاعية والميدانية التي تكشف عن احتياجات أقراد المجتمع من الفرص
 والهالات التي يقدمها مكتب خدمة المجتمع والتعليم المستمر ، والتأكد من استمرار الحاجة إليها .
- ٢ وضع الخلط السنوية والمستقبلية للنشاطات والهالات التي تهدف إلى خدمة المجتمع والتعليم
 المستمر ، والتنسيق في ذلك مع الجهات والهيئات المعنية بهذه النشاطات .
- تنظيم وعقد البرامج العلمية والتدريبية في مجال خدمة الحبتمع والتعليم المستمر المرتبطة بالبرامج العلمية والتدريبية التي تقدمها الكليات أو تقع في نطاق اهتماماتها .
- ٤ القيام بالأبحاث والدراسات والجمهود اللازمة لدعم الصلة بين برامج الهيئة والمشكلات المجتمعية ، والتعرف على حاجتها ، ووضع حلول لها خاصة في مجالات الأسرة الكويتية والخليجي والتطورات الاقتصادية وانعكاساتها على الجواتب الاجتماعية .
- تعميق الوعي الثقافي الأفراد الحتم من خلال إقامة الأسابيع الثقافية للدول العربية والأجنبية
 وتنظيم المعارض الفنية ومعارض الصناعات البيئية والفنون الشعبية والندوات العلمية ،
 وذلك بالتنسيق مع الجهات المعنية .
- ٢ وضع خطة البرامج التعليمية والتدويبية التي تلبي الاحتياجات الحاصة للأفراد مواطنين
 ومقيمين مع وضع البرامج الزمنية والتنفيذية لخطط الدواسة ويرامجها .
- ٧ تطبيق النظم واللواقع والتعليمات الخاصة بمتابعة انتظام الداوسين المقيدين في برامج الكتب
 وتحصيلهم .

- ٨ الإشراف على عمليات تقويم الدارسين ومتابعة تقدمهم في البرامج المقيدين بها .
- ٩ إصدار شهادات اجتياز البرامج والدورات التي يحقق فيها الدارسون مستويات النجاح المطلوبة .
- ١٠- الإشراف على إعداد الموازنة التقديرية الأشطة مكتب خدمة المجتمع والتعليم المستمر والعمل على تنفيذ هذه الموازنة .
- ١١- إعداد التقارير الدورية عن نشاطات مكتب خدمة المجتمع والتعليم الستمر ومقترحات تطويرها.

وفي نطاق نشاط إدارة خدمة المجتمع والتعليم المستمر في تقديم برامجها للقطاعات قامت الإدارة بالتنسيق مع وزارة الداخلية بعمل دراصة لاحتياجات إدارة السجون ، وقد تم تقديم برامج إلى (٤٠٦) من المسجونين في الفصول السابقة ، وذلك لجعلهم أقدر على التكيف والتوافق النفسي والاجتماعي وإفادة تطوير الذات والأسرة والمجتمع . وقد شكل نجاح برامج خدمة المجتمع المنتمر حافزاً كبيراً لكثير من الهيئات ، كي تطلب عقد بعض البرامج لفتات كثيرة من المجتمع ، الأمر الذي يؤكد مفهوم التعاون القائم فعلاً بين الهيئة من جهة والجهات الرسمية وغير الرسمية في الدولة من جهة أخرى ، كما يمكن تنظيم برامج تنق واحتياجات الأفراد في الهجتمع الكويتي .

كما كان التماون قائماً مع وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل لتأهيل السيدات اللاتي يأخذن المعونة الاجتماعية منها الإصدادهن ليكن قوة عمل فعالة في المجتمع الكويتي، تفيد المتدرية ومجتمعها ، كما أن الإدارة كان لها دور آخر مع بيت الزكاة في الكويت لتأهيل بعض السيدات من كبار السن الإعدادهن للإتناج في مجال الخياطة والتفصيل .

وتعاونت الإدارة أيضاً مع الجمعية الكويتية للمعاقين وبالتنسيق مع كلية التربية بجامعة الكويت لتنظيم برامج خاصة لرعاية أبنائنا لملعاقين ، وتهدف هذه البرامج إلى تدريب العاملين في مجال تدريب أولياء أمور للعاقين وتأهيلهم ليكونوا أكثر قدرة على رعاية الإناء .

ولم تنس إدارة الهيئة أن هناك رجالاً خدموا الكويت في الماضي وما زالوا بيننا ، وهم قدرة وطاقة حمل هامة في مجال صناعة السفن الكويتية القديمة وصناعة النماذج لها ؛ فقامت الإدارة بالتنسيق مع ديواتية القلاليف بإعداد برنامج لبناء نماذج السفن القديمة لينتسب إليه أبناء الكويت من الشباب ويقوم الآياء فيه بنقل خيواتهم في ذلك إلى الأبناء .

برامج خدمة للجتمع والتعليم للستمر(١)

| برامج العلوم التجارية | برامج العلوم الإنسانية |
|--|---|
| السكرتارية العامة . | المجوهرات والأحجار الكريمة . |
| السكرتارية التنفيذية وإدارة المكاتب. | زراعة الحدائق المنزلية ورعايتها . |
| الميكرو فيلم . | الطهي وفنونه . |
| اللغة الإنجليزية . | • الخياطة والتفصيل . |
| اللغة الفرنسية . | التطريز اليدوي والتريكو . |
| الآلة الكاتبة/عربي/إنجليزي. | • الديكور المنزلي . |
| المحاسبة لغير المحاسبين . | • فن الرسم ، |
| العلاقات العامة والجمهور. | • كيف تعلم أبناءك الرياضيات |
| | الحديثة . |
| | تعليم البيانو - الكمان - الأورج - |
| | العود . |
| برامج العلوم الصحية والغذائية | برامج حلوم الحاسب الآلي |
| • السباحة . | • حزم البرامج EXCEL . |
| اللياقة البدنية وتخفيف الوزن . | . WORD-WINDOWS • |
| تشغيل الأجهزة المنزلية وصيانتها . | الجداول الإلكترونية . |
| الحوادث المنزلية والإسعافات . | • معالجة الكلمات . |
| • رعاية المسنين . | • التصميم الهندسي . |
| علم النفس الأسري . | • مقدمة WINDOWS + DOS |
| • العناية بالطفل . | • الإنترنت |

برامج خدمة المجتمع والتعليم المستمر(١)

| برامج التخصصية والمهنية قصيرة المدى | برامج العلوم التقنية والمهنية |
|-------------------------------------|---|
| ا نظم حقن الوقود . | • تبريد الهواء وتكييفه . |
| الإشعال الإلكتروني . | • ميكانيكا السيارات وكهرباء |
| وصلاح الأعطال الخاصة بالتمديدات | السيارات . |
| الكهربائية . | • غديدات كهربائية . |
| | صيانة الأجهزة المنزلية الكهربائية . |
| | • أمس بناء المنزل . |
| | ■ إصلاح التمديدات الكهربائية |
| | والصحية البسيطة وصيانتها . |
| | • التمديدات الصحية . |
| | • الحدادة واللحام . |
| | • صيانة التلفزيون ومسجلات الفيديو |
| | وإصلاحها . |
| | النجارة المنزلية . |
| | • دمان الأثاث . |
| | • تركيب الستلايت . |
| | |
| | J |

وقد رأت إدارة الهيئة في الاهتمام ببرامج الأطفال بعداً مؤثراً منسجماً مع أساليب التربية من ناحية وعوامل التنمية الفكرية من جهة أخرى ، وأعطت الجانب الترفيهي أهمية خاصة في هذه المراحل من العمر ترغيباً وتشويقاً لغرس عادة الاطلاع والتزود بالمعلومات وتنميتها . ومن هنا أعدت برامج عدة متلائمة ومناسبة مع الرحلة العمرية منها(١):

- دواثر الكهرباء العملية المستخدمة في مجالات الحياة المختلفة .
 - اللغة العربية .
 - * الخط العربي.
 - اللغة الإنجليزية .
 - میکانیکا السیارات وهندستها.
 - حاسوب الأطفال .

وأما برامج العلوم الخاصة فهي تشتمل على :

- رصاية المعوقين .
- صناعة نماذج السفن الكويتية القديمة .

وقد تطورت أعداد من تابعوا برامج خدمة المجتمع والتعليم المستمر ما بين سنة ١٩٨٤م ١٩٨٩ وسنة ١٩٨٤م ١٩٨ وسنة ١٩٩٥م ١٩٨ واسنة ١٩٩٥م ١٩٨ والسنة ١٩٩٥م ١٩٨ والسنة ١٩٩٥م ١٩ والسنوات ١٩٨٧م دارسين ، ويلضوا قسمة الزيادة في سنوات ٨٧ إلى ٩٠ م. أسا مجموعهم في السنوات كلم إلى ١٩٨٠ التحقوا ببرامج خدمة المجتمع المستمر ؛ منهم ١١٠٠٨ في أثناء فترة الاحتلال الغاشم حيث مارست الإدارة نشاطها في الدول الخليجية الشقيقة (السعودية – الإدارات - البحرين) ، والجلول التالي يوضح أعداد الملتحقين (٢١)

 ⁽١) الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب - الإصدار الثالث ١٩٩٨م ص ٤٠ - ٤١ .

⁽٢) كراس (إنجاز) الذي أصدرته الهيئة سنة ٩٤/ ٩٩٥ م ص ٣٠ .

تطور أعداد الملتحقين ببرامج خدمة المجتمع والتعليم المستمر

| مجموع | بنات | بنين | العام التدريبي |
|---------|---------|-------|----------------|
| 9.٧ | ٤٠٩ | 841 | ١٩٨٥/٨٤ |
| 1995 | 1 | 9.47 | 0A\ 7AP 17 |
| 3 7 A Y | 1 840 | 1774 | FA/VAP 19 |
| 13+3 | Y+10 | 7.77 | ٧٨/ ٨٨٩ ١م |
| 1737 | ١٣٤٦ | 7110 | 619A9/AA |
| 4540 | 1771+ | Y•V0 | 6199-/19 |
| 11.4 | 735 | 809 | 61991/9. |
| 7.70 | 407 | 1.+V4 | 1997/91 |
| 400+ | 1 8 7 4 | 1117 | (1998/97 |
| 19+7 | 17A | 1.81 | 1998/97 |
| **** | 1707 | 30.1 | 1990/98 |
| 777.7 | ١٢٧٥٨ | 3377/ | المجموع |

* مركز الحاسب الآلى ومهامه:

من أهداف إنشاء مركز المعلومات والحاسب الآلي في الهيئة ميكنة الأداء ونظم المعلومات بالهيئة، كما يكفل تلبية حاجة الهيئة من أجهزة ويرامج ونظم معلومات في الحال الإداري والتعليمي والندريبي . كذلك مسايرة التقدم التكنولوجي في مجال الحاسب بما يضمن استغلال الطاقة القصوى لاستخدام الأجهزة ونظم العلومات .

وقد قام المركز بدراسة احتياجات الهيئة من نظم معلومات وإعداد خطة عمل لتحقيق هذه الأهداف، وذلك في ضموه الإمكانات البشرية والمادية للمركز، وقد كان التركيز في المرحلة الأولية من الحقلة على تلبية الاحتياجات التعليمية والتدريبية في الكليات ومراكز الهيئة بالإضافة إلى تغطية الاحتياجات الكتبية لإدارة الهيئة كمعالجة النصوص والطباعة، وفي المرحلة الثانية من الحقلة كان التركيز في بناء الطاقة البشرية للمركز ووفع الكفاءة والقدرة الاستيعابية لأجهزة المركز وطع الكفاءة والقدرة الاستيعابية لأجهزة المركز بمناح بعا يخدم تحقيق الأهداف الاستراتيجية للهيئة، حيث تم اقتناء جهاز مركزي رئيسي -MAIN (MAIN)

وضمن اختصاصات الإخصائية الاجتماعية كذلك دراسة الحالات الفردية للطالبات ومعالجتها سواء كانت سلوكية أو اجتماعية أو مادية ، ويخاصة ما يتعلق منها بالطالبات للتزوجات .

ولقد ألقى الغزو العراقي الغاشم على المكتب أعباء ثقيلة بسبب زيادة المساكل النفسية والاجتماعية التي سببها الغزو ؛ فالرعب والحوف الذي عاشته الطالبات في أثناء فترة الاحتلال أوجد لديهن الكثير من الآثار النفسية التي يجب أن يكون للمكتب دور فيها ، كما أن بعض الطالبات - خاصة المتزوجات من غير الكويتين - قد زادت مشاكلهن بسبب إفرازات الغزو العراقي ، وكان للمكتب إسهامات كثيرة في حل الكثير من المشاكل .

وأسبهم المكتب في مسواساة الطلبة والطالبات اللاتي لهن أسسرى أو شبهسداء من الأهل والأقارب ومساعدتهم من خلال سرعة صرف الإعانات الاجتماعية ، ويشرف المكتب على منابعة الحافلات التي تقوم بنقل الطالبات من مساكنهن وإليها في المناطق الهتلفة بالكويت .

وقد أنشئ المكتب عام ١٩٨٦ م، وهدف الأساسي مساعدة الطلبة عامة في حل المشاكل وإنجاز معاملاتهم اليومية داخل الكلية وتوفير الجو الثقافي والاجتماعي والنفسي الملائم لتحصيلهم العلمي ، ويشرف المكتب على الإثشطة الآتية :

١ - النشاط الرياضي:

وضع بالتعاون مع قسم النشاط الرياضي بعسمادة شوون الطلبة والمتساو الرياضي ورامجه بعيث تغطي جميع أوجه النشاط الرياضي ، وقسد وقسرت المسادة الإبنائها الطلبة والمتارين والمعاونة لتحقيق الأهداف للرجوة المعاونة لتحقيق الأهداف للرجوة



نشاط رياضي

ولتسسيسير النشاط الرياضي في خط الرعاية التربوية لتحقيق النمو المتكامل المتزن للنواحي الجسمية والعقلية والنفسية.

الهيئة والمجتمع

نشاطات الهيئة:

من بميزات الهبئة العامة للتعليم التطبيقي والتلريب أنها منفتحة على جميع طبقات المجتمع في الكريت :

- حملة الشهادة الثانوية يمكنهم الانتساب إلى كلياتها الأربع وإلى معهديها للاتصال والكهرباء
 لمدة سنتين وإلى الدورات التدريبية الخاصة لمدة سنتين .
- وحملة الشهادة المتوسطة يمكنهم متابعة الدراسة في معهدي التدريب الصناعي وفي معهد
 الكهرباء والدورات التدريبية الخاصة لمدة منة .
 - ومَنْ اجتزن الأول الثانوي من البنات لهن معهد التمريض لمدة ثلاث سنوات.
- ومن كانوا في المرحلة المتوسطة من البنين فتحت لهم مدارس التعليم الموازي (بنين) لأربع سنوات.
- ولوظفي القطاعين الحكومي والحاص تقام دورات التدريب في أثناء الخدمة سواء كانوا شباباً
 أو فتيات .
 - والمواطنون العاديون والمقيمون لهم برامج خدمة المجتمع والتعليم المستمر المفتوحة للبنين والبنات .

وبالإضافة إلى كل ذلك هناك نشاطات أخرى تقوم بها الهيئة ، وتتناول هذه النشاطات أربعة مجالات :

مجال الطلبة ، مجال العاملين بالهيئة ، مجال المؤتمرات ، مجال العلاقات الخارجية .

أولاً - مجال الطلبة:

مكتب شؤون الطلبة والطالبات والإشراف الاجتماعي :

يهدف هذا المكتب إلى الإشراف النفسي والاجتماعي على الطلبة والطالبات ودراسة حالاتهم الدراسية والتنسيق مع الأقسام العلمية والمكاتب النوعية بالكالية. وضمن اختصاصات الإخصائية الاجتماعية كذلك دراسة الحالات الفردية للطالبات ومعالجتها سواء كانت سلوكية أو اجتماعية أو مادية ، ويخاصة ما يتعلق منها بالطالبات المتزوجات .

ولقد ألقى الغزو العراقي الغاشم على الكتب أعباء ثقبلة بسبب زيادة المساكل النفسية والاجتماعية التي سببها الغزو ؛ فالرعب والحوف الذي عاشته الطالبات في أثناء فترة الاحتلال أوجد لديهن الكثير من الآثار النفسية التي يجب أن يكون للمكتب دور فيها ، كما أن بعض الطالبات - خاصة المتزوجات من غير الكويتين - قد زادت مشاكلهن بسبب إفرازات الغزو العراقي ، وكان للمكتب إسهامات كثيرة في حل الكثير من الشاكل .

وأسمهم المكتب في ممواسناة الطلبة والطالبات اللاتي لهن أسسرى أو شمهمذاء من الأهل والأقارب ومساعدتهم من خلال سرعة صرف الإعانات الاجتماعية ، ويشرف المكتب على متابعة الحافلات التى تقوم بنقل الطالبات من مساكنهن وإليها فى المناطق الختلفة بالكويت .

وقد أنشئ للكتب عام ١٩٨٦ ام ، وهدف الأساسي مساعدة الطلبة عامة في حل المشاكل وإنجاز معاملاتهم اليومية داخل الكلية وتوفير الجو الثقافي والاجتماعي والنفسي الملائم لتحصيلهم العلمي ، ويشرف المكتب على الاثنطة الآلية :

١ - النشاط الرياضي:

وضع بالتعاون مع قسم النشاط الرياضي بعسمادة شؤون الطلبة والتدريين خطط النشاط الرياضي ويرامجه بعيث تغطي جميع أوجه التشاط الرياضي، وقسد وقسرت العسمادة الإنتائها الطلبة والمتدريين جسميع السبل والإمكانات المادية لتحقيق الأهلاف للرجوة



نشاط رياضي

ولتسيير النشاط الرياضي في خط

الرعاية التربوية لتحقيق النمو المتكامل المتزن للنواحي الجسمية والعقلية والنفسية .

٢ - النشاط الاجتماعي والجوالة:

يتبع هذا النشاط للطلبة قرص التكيف الاجتماعي ، وذلك من خلال المشاركة بالبرامج والانشطة المتلفة ؛ فيتبع لهم تنمية قدراتهم اللاتية وصقل مواهيهم وحرية التعبير عن أفكارهم والتدرب على اتخاذ القرار وتنفيذه ، وذلك من خلال المشاركة في المجالس الطلابية والجمعيات الملمة والحالة .

٣ - النشاط الفني:

تتاح الفرص للطلبة والطالبات من ذوي المواهب والمبول الفنية في جميع مجالات الفنون التشكيلية والتصوير الفموثي جميعهم تحت إشراف أساتلة من ذوي الخبرات الفنية لممارسة نشاطهم ، فتنمو قدراتهم وتصقل مواهبهم ، وذلك في الحالات التالية :

- مجال التصوير الزيتي والمائي .
 - مجال النحت والخزف .
- مجال الزخرفة والإعلان والتصميم الداخلي .
 - مجال التشكيل والمعادن والخدمات المختلفة .
 - مجال التصوير الضوئي .

وكذلك تعقد مسابقات في هذا المجال مع رصد جوائز مالية أو عينية قيمة للفائزين في مجالات الفنون الخنثلفة مع إقامة معرض فني سنوياً لإبراز عمل الطلبة والطالبات ، وكذلك تستمين الهيئة ببعض الطلبة المتميزين في مجالات الفنون في المساهمة في الأعمال الفنية والديكورات الخاصة بالاحتفالات التي تقيمها الهيئة .

٤ - النشاط الثقافي:

يعتبر النشاط الثقافي بمجالاته الهتلفة روافد ومناهل تربوية يستقى منها الشباب المعارف والخبرات التي لا تستطيع التنخصصات الأكاديمية البحتة ملاحقتها نظراً للكم الهائل من المعرفة الذي يعد أحد سمات الهيتمعات الحديثة المعاصرة .

ويعمل المكتب على إعداد الخطط والبرامج التي تتنوع مع الميول والاهتمامات الفردية للطلبة وتعزز أيضاً مجالات تخصصهم ، وذلك لإعداد جيل مثقف واع يدفع بعجلة التنمية والتقدم قدماً للأمام ، وتتضمن تلك الخطط والبرامج إقامة المواسم الثقافية وعقد الندوات المختلفة والمحاضرات المتنوعة وطوح المسابقات الهنتلفة وغير ذلك من النشاطات النقافية التي تهمدف إلى إحياء تراثنا العربي والإسلامي تعزيزاً لدوافع الحب والانتماء لهذا الوطن الغالي .

ثانياً - مجال العاملين بالهيئة:

في تصريح للدكتور عبدالرحمن الهيلان المدير السابق للهيئة نشره في كتاب أصدرته الهيئة بعنوان «دمار وإعمار» قال :

ان الدراسة التي قام بها خبراء من المؤسسة الألمانية للتماون الفني (GTZ) بالتعاون مع فريق العمل الكويتي بينت أن سوق العمل في الكويت بحاجة إلى حوالي (٣٤٠٠٠) وظيفة جديدة حتى عام (٢٠٠١م) من مخرجات التعليم التطبيقي والتدريب، وتسعى الهيئة إلى أن تفي مخرجاتها بحاجات سوق العمل بالإضافة إلى سد العجز القائم حالياً في العمالة الوطنية عداً ونوعاً وتعويض الفاقد منه نتيجة لعمليات الاستقالة والتقاعد والوفيات ، مع الأخذ بعين الاعتبار دفع سياسة إحلال العمالة الكويتية معول العمالة الوافئة».

يشتمل التنظيم العام للهيئة على وحدتين أساسيتين تختصان أساساً بمهمة تدريب العاملين بالهيئة وتطوير أدانهم الوظيفي ، وهما : مركز التنمية المهنية ومركز التدريب في أثناء الخدمة .

وهذا يدل على اهتمام الهيئة بالارتقاء بأداء العاملين بمختلف مستوياتهم الوظيفية ، كما تولى اهتماماً زائداً بأعضاء الهيئين التدريسية والتدريبية ؛ ففي بداية كل فصل دراسي أو تدريبي يقوم المسؤولون بالهيئة باعتماد خطة تدريبية لكل من المركزين تشتمل على مجموعة متميزة من الدورات التدريبية طبقاً لاحتياجات تدريبية مدروسة بهدف الارتقاء بالمستوين العلمي والإداري ، وهذه الدورات متاحة لجميع العاملين بالهيئة بمن فيهم أعضاء الهيئة التدريسية والتدريبية .

وهكذا أنشأت الهيئة مركزاً للتنمية المهنية منذ سنة ١٩٩٧م للقيام بمهمة تنمية حضو هيئة التدريس أو التدريب ليصغل قدراته، وقدم المركز منذ تلك السنة وحتى أول يوليو سنة ١٩٩٥م التدريس أو التدريب ليصغل قداراً دورزة أي عدة أنشطة شارك فيها ٢٠٩٥ حضواً سنهم ١٥٨٦ من الذكور و٥٠٥ من الإثاراء ودرات من المدروات والأيام والأسابيع التنويرية، دورات التعليم المصغر بالفيديو، ودورات التدريب المحتيي بمختلف تطبيقات الحامب الآكي، والزيارات العلمية، والتدريب الصبيغي بالإضافة إلى المذالات والحاضرات، وكانت دورة الكمبيوتر التعليمي أكثر الدورات عدداً فقد بلغت ١٣ حلقة، شارك فيها ١٩٨ مدرساً وموظفاً.

النشاط الثقافي لهيئة التعليم التطبيقي والتدريب

- مجال المؤتمرات والندوات:

نظمت الهيئة داخلياً عدة مؤتمرات وندوات منها:

أ - مؤتمر التعليم التطبيقي المستمر في نوفمبر سنة ١٩٨٩م:

نقد رأت الهيئة من واقع إدراكها لأهمية تطوير التعليم التطبيقي المستمر في وطننا العربي عقد هذا المؤتمر للتعرف على أحدث الاتجاهات لتطوير هذا النوع من التعليم ، ويتحدد مفهوم التعليم التطبيقي للستمر - طبقاً لهذه الرؤية - في ذلك النوع من التعليم الذي يتيح الفرص أمام أي فرد في المجتمع لمواصلة التعليم الفني والمهني عبر مراحله ومستوياته المغتلفة ، على أن يحصل في النهاية على شهادة أو درجة علمية بصرف النظر عن المدة الزمنية التي يقضيها في الحصول على هذه الدرجة ، ويختلف هذا المفهوم بطبيعة الحال عن برامج التعليم الرسمي التي تحكمها فترات زمنية محددة .

وقد سعى المؤتمر إلى تحقيق الأهداف التالية :

- التحرف على أحدث الأساليب والاتجاهات المتعلقة بتطوير التعليم التطبيقي المستمر وتقديم البرامج للرافيين عن فاتتهم الدراسة النظامية .
 - ٢ التعرف على الصيغ الجديدة في بناء المناهج الخاصة بالتعليم التطبيقي المستمر .
- ٣ تحقيق المزيد من الترابط بين ما تقدمه مؤسسات التعليم التطبيقي وبين حاجة المجتمع والأفراد
 والمؤسسات الإنتاجية لهذا النوع من التعليم .
 - ٤ إيجاد الأساليب البناءة للتوازن الثقافي والحضاري بين الأفراد والتقنيات المحيطة بهم .
 - ٥ تحديد المشاكل التي تعوق مسيرة هذا النوع من التعليم والأساليب التي اتبعت في حلها .
- ٢ الإفادة من خبرة المؤسسات التعليمية في دول العالم وكذلك المنظمات الدولية المختصة والاستفادة من تجاربها وإنجازاتها في مجال التعليم التطبيقي المستمر.

وقـد نظمت وقـائع المؤتمر في ١١ جلسة عـمل وندوة بالإضـافـة إلى لقـاءات عــمل بين

المشاركين ووزير التحليم العالمي ومدير الهيئة ونائب المدير لشؤون التدريب . وبالإضافة إلى الزيارات الميدانية . ودارت مناقشات المؤتمر فى ثلاثة مجالات رئيسية هى :

- التعليم التطبيقي المستمر بدولة الكويت.
- · التعليم التطبيقي المستمر في الوطن العربي .
- الخبرات العالمية في مجال التعليم التطبيقي المستمر.

وتناولت المناقشات أربعة مسارات رئيسية هي :

- الفلسفة والأهداف والسياسات.
 - تخطيط المناهج والبرامج .
 - الأساليب والتقنيات .
- المتابعة والتقويم (الامتحانات).
- ب وأقامت الهيشة ندوة (الكويت والصمود) تحت رحاية سمو ولي العهد ورئيس مجلس الوزراء في ديسمبر سنة ١٩٩١م بفندق شيراتون الكويت تضمنت الكثير من الأشطة وتم فيها تكريم ١٣ شهيداً من شهداء الكويت من أبناء الهيئة ، وتضمنت جلستي عمل حول دور المرافئ في الأعمال المهنية والحرفية ودور المرأة في العمل والخدمات التطرعية .
- جــ- وفي عام ١٩٩٣م عقدت الهيئة مؤتمراً بعنوان (التدريب والمستقبل) ما بين ٢٤ و٢٧ من أكتوبر .

كانت هذه المؤتمرات من النشاطات الداخلية ، أما في الجال الخارجي فتأتي تائمة طويلة جداً من المؤتمرة والممالية التي شاركت فيها الهيئة بسبب اتساع ميادين الأهمال التعليمية والتدريبية التي تقوم بها . وعادة يكون علدها سنوياً ما بين ٤٠ و٥٠ موقراً وندوة ، ونختار مثالاً لها صنة ١٩٩٢ /٩١ م التي أعقب الغزو العراقي فنجد ٤٤ نشاطاً ناقشت موضوعات مختلفة في عدة موقرات عقدت في أكثر من بلد عربي وأجنبي .

الاتفاقات الثقافية:

وهي بدورها تضمها قائمة طويلة ، ومن نماذجها ما كان من الانفاقات الثقافية بين الهيئة والجهات المناظرة لها على المستوى الخليجي والعربي والدولي خلال عام ٩١ – ١٩٩٧م .

١ - مشروع البرنامج التنفيذي للاتفاق الثقافي بين حكومتي دولة الكويت والجمهورية التركية

- للأعوام ١٩٩٣م ، ١٩٩٤م ، ١٩٩٥م .
- ٢ مشروع الاتفاقية الثقافية بين حكومتي دولة الكويت وجمهورية البرازيل عام ١٩٩٣م .
- مشروع البرنامج التنفيذي للاتفاق الثقافي بين حكومتي دولة الكويت وجمهورية أسبانيا
 للأعوام ١٩٩٣م ١٩٩٥م .
- البرنامج التنفيذي للاتفاق الضافي بين دولة الكويت ورومانيا للأعوام ١٩٩٢م ، ١٩٩٣م،
 ١٩٩٥م .
- مشروع البرنامج التنفيذي للإتفاق بين حكومتي دولة الكويت وجمهورية روسيا الاتحادية
 للأعوام ١٩٩٤م، ١٩٩٥م، ٩٣٠م.
- ٦ -- مشروع الاتفاق الثقافي والإعلامي والتربوي بين حكومتي دولة الكويت والجمهورية الإسلامية الإيرانية للعام ١٩٩٥م .
- ٧ مشروع البرنامج التنفيذي للاتفاق الثقافي والإعلامي والفني بين حكومتي دولة الكويت وجمهورية الهند للأعوام (٩٣٦م ، ٩٤٥ ، ١٩٩٥م).
- ٨ مشروع البرنامج التنفيذي للاتفاق الثقافي والإصلامي والعلمي بين حكومتي دولة الكويت
 وجمهورية بولندا للأعوام (٩٣٠م ، ٩٤٠ ، ١٩٩٥م) .
- ٩ مشروع البرنامج التنفيذي للاتفاق النهائي بين حكومتي دولة الكويت وجمهورية العمين
 الشعبية للأهوام ٩٣٩، ٩٤٥، ١٩٩٥، م.
- ١٠ مشروع الانفاق الثقافي بين حكومتي دولة الكويت والجمهورية اللبنانية للأعوام ٩٤ و١٩٥٥م.
- ١١- مشروع البرنامج التقافي بين كل من دولة الكويت وجمهورية مصر العربية للأعوام ٩٩م
 و٣٩م و٩٩م م.
- ١٢ مشروع البرنامج التنفيذي بين كل من دولة الكويت والجمهورية التونسية للأعوام ٩٤م
 و ٩٥م و١٩٩٦م.
- ۱۳ البرنامج التنفيذي للاتفاق الثقافي بين حكومتي دولة الكويت والجمهورية العربية السورية للأعوام ٩٥ و ٩٦ و ١٩٩٧ و ١٩٩٧ م.

وثم مجالات أخرى في نشاطات الهيئة نذكر منها :

١ - الإنشاء والبناء والصيانة :

في العام ١٩٨٩ م تشكّلت إدارة هندسية بالهيشة لتأخذ دورها في قطاع البناه والإنشاء والصيانة ، وكانت الخطة الحسية ٩٠ - ١٩٩٥ م طموحة بمشاريمها وأعمالها التي بلغت قيمتها مئات الملاين من الدنائير ، وقدمت الإدارة خلال هذه الفترة منجزات عديدة لعل أهمها سرعة إعادة البناء والإعمار لكافة منشآت الهيئة التي تضررت من الندمير والتشويه والإهمال نتيجة الغزو العراقي الخائسم ، لقد عادت كافة مواقع الهيئة لتعمل بصورة طبيعية ، وأضيف إليها إنشاءات جديدة وتوسعات متعددة تلبي الحاجة إلى الزيادات الكبيرة في أعداد الطلبة وللتدرين ، ولعل أحدث إنجازات البناء والتشييد هو الاتعام من إنشاء من الهيئة الجديد بالعديلية .

٢ - المكتبات :

تتكون مكتبات كليات الهيئة ومعاهدها حالياً من ١٩ مكتبة منها ١٠ مكتبات للبنين و٩ مكتبات للبنات ، وتم إدخال نظام الأمن في الكتبات (ACTROLL) وهو نظام لفهبط عملية حفظ المواد من الفقدان والسرقة بواسطة أجهزة أمن خاصة ، كذلك زودت المكتبات بالكتب والدوريات والمواد غير المطبوعة لتكون في متناول الباحث وعضو هيئة التدريس والتدريب والعالب والموظف بالهيئة .

وبالتماون مع مركز الحاسب الآلي تم البده في إنشاء قاعدة للبيانات تشمل جميع ما زودت بها الإدارة من كتب ودوريات عربية وأجنية منذ ما بعد التحرير حتى اليوم .

٣ - دراسات سوق العمل واحتياجاته في التسعينيات :

قامت الهيئة بالتحاون مع مؤسسة ألمانية للتحاون الغني ومع فريق كويتي مناظر بدراسة احتياجات سوق العمل في التسعينيات من القرن العشرين من الحريجين الكويتين مع كليات الهيئة ومعاهدها .

وأظهرت هذه الدراسة وجود (٨٧٪) من العمالة الكويتية في القطاع الحكومي و(٥٪) في القطاع الحاص و(٨٪) في القطاع النفطي . وأبرزت نتائج الدراسة الإحصائية التي شكلت الهيئة لها فريق عمل آلي أن الكويت تحتاج في تطاع الحدمات وقطاع البترول والقطاع المالي إلى ٣٤٠٠٠ خريج يتحتم تعليمهم وتدريبهم في كليات الهيئة ومعاهدها ، كما أن التتاقع أظهرت أننا نحتاج حتى سنة ٢٠٠١ (٢٧) تخصصاً مهنياً منها (١٥) تخصصاً مهنياً منها (١٥) تخصصاً مهنياً

. . .

مجلس إدارة الهيئة

كان يتولى رئاسة مجلس إدارة الهيئة حسب القانون وزراء النوبية حتى قامت وزارة التعليم العالمي فصار وزير التعليم العالمي هو الرئيس، وتولى رئاسة مجلس إدارة الهيئة منذ إنشائها حتى الوقت الحاضر كما, من:

١ - د . يعقوب يوسف الغنيم

وزير التربية السابق رئيس مجلس إدارة الهيئة من ٢٤/ ٨٣م إلى ٣٠/ ١/ ١٩٨٥م .

٢ - أ . د . حسن علي الإبراهيم

وزير التربية السابق ورئيس مجلس إدارة الهيئة من ٨/ ٥/ ٨٥ إلى ٢٢/ ٦/ ١٩٨٦م.

٣ - أ . أنور عبدالله النوري

وزير التربية السابق ورئيس مجلس إدارة الهيئة من ٢٧/ ١٠/٨٦م إلى ٧٧/ ٥/ ٩٨٨ م.

٤ - أ .د . على عبدالله الشملان

وزير التعليم العمالي السمايق ورئيس مسجلس إدارة الهميشة من ١/ ١٠/٨م إلى ٦/٧٢/٢٩ م.

۵ - د . سليمان سعدون البدر

وزير التربية وزير التعليم العالى السابق ورئيس مجلس إدارة الهيئة ١٩٩٢م.

٣ - د . أحمد عبدالله الربعي

وزير التربية وزير التحليم العـالي السابق ورئيس مجلس إدارة الهيئة من ١٩٩٢م إلى ١٩٩٦م .

٧ - أ . د . عبدالله يوسف الغنيم

وزير التربية وزير التعليم العالمي السابق ورئيس مجلس إدارة الهيئة ١٩٩٦م إلى ١٩٩٨م.

٨ - د . عبدالعزيز غاتم عبدالوهاب الغاتم

وزير التربية وزير التعليم العالمي السابق ورئيس مجلس إدارة الهيئة من ٣ مايو ١٩٩٨م حتى ١٣ يوليو ١٩٩٩م.

٩ - د . يوسف حمد حسن الإبراهيم

وزير التربية وزير التعليم العالي ورئيس مجلس إدارة الهيئة ١٩٩٩م وحتى ٢٠٠١م.

١٠- د .مساعد راشد الهارون .

وزير التربية ووزير التعليم العالمي ورئيس مجلس إدارة الهيئة ٢٠٠١م وحتى تاريخه .

مدراء الهيئة الذين تعاقبوا على إدارة الهيئة :

١ - أ . أحمد يوسف للزروعي

مدير عام الهيئة السابق منذ إتشائها إلى ٥/ ٨/ ١٩٨٥م .

٧ - د . خاسم خلف

مدير عام الهيئة السابق من ٦/ ١/ ١٩٨٦م إلى ديسمبر ١٩٨٧م .

٢ - د . عبدالرحين صالح للحيلان

مدير عام الهيئة السابق من سنة ١٩٨٧م حتى سنة ١٩٩٤م.

٤ - د ، م ، حمود قهد المضف

من ٩٤/ ١٩٩٥م حتى الآن المدير العام

- أسماء عمداء الكليات الذين تعاقبوا على العمادة:

كلية الدراسات التجارية :

- أ. عبدالحميد البسام.
- أ. إبراهيم عبدالقادر.
- أ. عبدالباسط رضوان .
 - أ. فوزية النفيسي .
- د. حسن بشير الطيب .
 - د. جاسم العمر.

- د . يعقوب الرفاعي .
 - د جابر الري

كلية الدراسات التكنولوجية :

- د. على شعيب.
- د . إسماعيل الشطي .
- د . يعقوب العبيد .
- د . سليمان شمس الدين .
 - د . حامد حمادة .

د .فيصل مندني كلية التربية الأساسية :

- د. يوسف عبدالعطى شرك.
 - أ. محمد شينان الثامر.
 - . - أ . حمود الرومي .
- أ. محمد عبداللطيف فرغلي .
 - . د. مرزوق يوسف الغنيم . - د. مرزوق يوسف الغنيم .
 - د . غاتم سلطان .
- د. عبدالسن عبدالله الخرافي . -
 - د. أحمد السرهيد .
- د ، عبدالله عبدالرحمن الكتلري

- كلية العلوم الصحية:

- د عفاف ملیس .
 - د. دلال خليل.
- أ. قوزية ملا حسين.
- د. عبدالرحمن الحیلان .
 - أ. فوزية ملا حسين .
- د . عبدالرزاق النفيسي .
 - د . مشعل الشعان .
 - د . فاطمة الكندري

القوى العاملة في الهيئة :

كانت أعداد العاملين في الهيئة قبل الغزو العراقي (٢٠٦٩) موظفاً وموظفة ، منهم ٦٩١ كويتياً و١٣٧٨ غير كويتي .

أما أعداد العاملين في ٩٤/ ١٩٩٥م فهي (١٧٨٢) فقط، منهم ١٢٣٠ كويتياً و٥٥٠ غير كويتي .

ميزانية الهيئة :

بلغت اصتـمــادات البزانيــة ومـد إنشــاه الهيــثـة في العــام الدراسي ٨٣/ ١٩٨٤م مـبلغ ٢٢١٤١٠٠ دينار كويتى .

ولكنها تزايدت بعد ذلك ، مع التوسع الكمي للطلاب ومع تكاليف الإنشاءات الجديدة والأجهزة وتطبيق كادر جديد للرواتب روعي فيه اجتذاب كضاءات بشرية بلغت ٥٣٦٢٥٠٠٠ دينار كويتى سنة ١٩٩٥/٩٤م .

أي أنها قد تضاعفت حوالي مرتين ونصف المرة ، وذلك نتيجة زيادة الدعم والاهتمام من جانب ذوي الاختصاص بالدولة ونظرتهم المستقبلية وإيمانهم بالدور الحيوي الهام لمرامي الهيئة وأثرها في بناء الكويت ومستقبل تطورها .

وقفة أمام رحلة التعليم الفني والمهني ومتطلبات مواجهة تحديات المستقبل

بعد مرور ما يزيد عن الأربعين عاماً من بداية التعليم الفني والهبني في الكويت وما يربو عن العشرين عاماً من إنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب تتبادر إلى الذهن مجموعة من الحقائق والملاحظات والخواطر نوجز فيما يلمي بعضها :

ا - لقد بذلت جهود متميزة عبر مسيرة التعليم الغني والغني والتدريب والهيئة العامة للتعليم التطبيم والتدريب ، يدعمها الحماس ويعززها الإخلاص ويساندها فكر مستنير ورغبة جادة في تحقيق التعليم جادة في تحقيق التعلق إلى الرقم إلى إلى مستوى طموح القيادات التي تحملت وتتحمل الآن مسؤولية العمل في هذا الحجال الأسباب تخرج في معظمها عن نطاق مسؤولياتهم وقدرتهم على اتخاذ قرار فيها ومن هنا يبدو من المهم الإضارة إلى ما يلى:

أ - ضرورة تحديد اولويات الإثفاق في ضوء استراتيجية عامة على مسترى الدولة وأهمية تحديد موقع التعليم التطبيقي والتدريب في سلم هذه الأولويات ليتمكن من توفير احتياجاته وتحقيق طموحاته ويسهم بشكل أكثر إيجابية وفاعلية في عجلة التنمية في القطاحات المختلفة للداة.

ب - رغم أهمية ترشيد الإثفاق في ضوء معطيات الواقع الاقتصادي في السنوات الأخيرة فإن الأمراق الأخيرة فإن الأمر يحتاج إلى تحليل مفهوم الترشيد ومجالاته في ضوء تحديد الأولوية وربطه بالمائد والمردود والمفاهيم والشعوابط العلمية المتعلقة باقتصاديات التعليم والتدريب والمتطلبات والمستويات العلمية التي لا يد من تحقيقها وعلاقة ذلك كله بأهداف التنبية الشاملة للمجتمع .

إن خفض الإثفاق على التعليم التعلييقي والتدريب رغم تزايد مدخلاته وكلفة تجهيزاته ويرامجه دون أن يصاحب ذلك تعويض يتمثل في حفز إسهام مناسب من القطاع الخاص في دعم الاحتياجات الأساسية والفسرورية مثل الإنشاءات والتجهيزات ويرامج التطوير وتحويلها ، سوف يؤثر في مستوى كفاءة الأداء عا يحضى معه أن يصبح الترشيد في هذا الهجال عبناً على الاقتصاد الوطني بدلاً من أن يكون عاملاً يسهم في توازنه واستعادة عافيته تتيجة لعدم وضوح سياسة تحديد أولويات الإثفاق وعلاقة ذلك بتنمية الاقتصاد الوطني. بصورة شاملة ودور القطاع الحاص في تحمل مسؤولياته الوطنية في هذا الصدد .

٢ - إن أعباء الدولة المتزايدة بسبب تفسخم العمالة المواطنة وتركزها في قطاعات غير إنتاجية وقلة إسهام هذه العمالة في القطاعات الفنية ذات المردود والعائد الإنتاجي ، إذ أن القطاع العام هو الموظف الأكبر للعمالة المواطنة ونسبة غير قليلة من العمالة الوافدة ، أدى إلى أن يصبح الباب الأول عبناً على كاهل الميزانية العامة للدولة واستنزاها كبيراً لمواردها المالية لا يتناسب مع مردوده الإنتاجي .

إن هذا الوضع من الصعب أن يستمر ؛ إذ لا بد من إحداث تغيير جذري يهدف إلى إعادة توزيع العمالة المواطنة والوافدة وهيكلة مؤسسات الدولة من خملال برنامج تنفيذي للإصلاح الإداري يشمل تحديث السياسات المتعلقة بالأجور والرواتب والحوافز ويجري تعديلات أساسية في مجمل الإجراءات الإدارية واللوائح المالية بهدف تبسيطها للحد من تضخم العمالة غير المنتجة . كما يتضمن هذا البرنامج وضع المعايير الموضوعية في تقييم الكفاءة الإدارية للعاملين في ضوء توصيف علمي للعمل في مختلف مؤسسات الدولة ، كما أن استخدام الأساليب التكنولوجية الحديثة للتقليل من الحاجة إلى العمالة الوافدة وإتاحة الفرصة لتوزيع العمالة المواطنة توزيعا حسنا سوف يخدم اقتصاد الدولة ويؤدي إلى وضع سياسة طويلة الأمد لإحلال العمالة المواطنة محل الوافلة وتطوير كفاءة أدائها . فإذا أضفنا إلى ذلك توجه السياسة العامة للدولة إلى خصخصة مؤسسات تملكها وتديرها بها نسبة كبيرة من العمالة المواطنة يتضح لنا مدى ضخامة مسؤوليات البهيئة ودورها المنتظر في إعداد القوى العاملة الوطنية من خلال دورات تدريبية ويرامج تعليمية تأهيلية قطاعية ، أفقية ورأسية تهدف إلى إعادة التأهيل أو تطوير كفاءة الأداء لتتمشى مع متطلبات العمل في مختلف مؤسسات القطاع الخاص وأنظمته ، وإذا أضفنا إلى ذلك أهمية تبنى سياسة تحفيزية للقطاع الخاص تدفعه إلى توظيف العمالة المواطنة من خلال خطة وطنية لدعم العمالة الكويتية في القطاع الخاص وتوفير الحوافز للخريجين للمساهمة كأصحاب عمل في القطاع الخاص من خلال تشجيعهم على افتتاح ورش ومنحهم قروضاً ميسرة وتوجيههم إلى استثمار جهودهم وتخصصاتهم في سد حاجة القطاع الخاص إلى العمالة المواطنة وفتي شروط والتزامات تعاقدية محددة بحيث تؤدي هذه الحوافز إلى اتجاه الشباب الكويتي إلى العمل الحرفي والفني كما تؤدي كذلك إلى التخفيف من مسؤوليات القطاع العام في التعيين وإلى الحد من تضخم الباب الأول واستمرار عجز الميزانية العامة للدولة ، وبذلك يتحقق أيضاً هدف أساسي من أهداف خطط الدولة في تعليل التركيبة السكانية لصالح العمالة للواطنة وتشجيمها على الاتجاه إلى العمل للتبح لتكون عاملاً أساسياً في التنمية بدلاً من أن تكون عبناً عليها ، لأيقنا جسامة المسؤولية التي تقع على عاتق الهيئة لتحقيق كل ذلك .

٣ - أن الهيئة يمكن أن تسهم بدور هام في إعداد القوى الوطنية الفنية للمرحلة القادمة في بناء الدولة ودعم التخطيط الاقتصادي الهادف إلى تنويع مصادر الدخل الوطني لتجنّب المشكلات والهزات الاقتصادية النائجة عن اعتماد الدخل الوطني بصورة أساسية على مصدر واحد هو النفط.

إن تحقيق ذلك يلقى على كافة مؤسسات الدولة مسؤوليات في دعم الهيشة ونوفير متطلباتها ، كما يتعللب سن التشريعات والقرارات المحفزة والملزمة لكافة القطاعات والمؤسسات للوفاء بمسؤولياتها تجاه الهيئة .

لقد شغلت هذه الهموم والأفكار بال المسؤولين قبل إنساء الهيئة وبعدها ، وكانت هذه الهموم ، وكانت هذه الهموم ، ولاسيما المتعلقة بمجمع التعليم التعليقي والتدويب والحوافز المتعلقة بالحريجين للعمل في القطاع الحناص ، ضمن توصيات لجنة الشؤون الصحية والاجتماعية والعمل بمجلس الأمة في تقريرها المقدم إلى رئيس المجلس في ١٢ يونيو ١٩٨٧م بشأن مشروع قانون إنشاء الهيئة العامليم التعليقي والتدويب(١).

ومن الغريب أن هذه الهموم القديمة الجديدة ما زالت تشغل بال المسؤولين عن الهيئة في الوقت الحاضر ، وقد كان ذلك واضحاً في كلمة وزير التربية والتعليم العالمي رئيس مجلس إدارة الهيئة وكلمة الدكتور حمود المضف المدير العام للهيئة في الحفل الذي أقيم تحت رعاية صاحب السمو أمير البلاد لتكريم للتفوقين من خريجي الهيئة في شهر أبريل عام ١٩٩٥م .

. . .

⁽١) أ. أحمد المزروعي ، الهيئة العامة للتعليم التطبيعي والتعريب (نشأتها وتطورها) ، دراسة مقدمة للجنة الاستشارية العليا لشروع توثيق وعرض تاريخ التعليم في الكويت ، ص ٣٤ .

« المسلاحيق »

ملحـــق رقم (١) القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٨٢م في شأن إنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب

القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٨٢م في شأن إنشاء متالمان تاليا الساء مالان

الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب

وعلى القانون رقم ٣٠ لسنة ١٩٦٤م بإنشاء ديوان الهـاسبة المعدّل بالقانون رقم ٤ لسنة ١٩٧٧م .

وعلى القانون رقم ٣٧ لسنة ١٩٦٤م بشأن المناقصات العامة والقوانين المعاكمة له . وعلم المسمو بالقاندن رقم ٣٦ لسنة ١٩٥٨م شراع العامل الماز الدار المساورة علم قالة

وعلى المرسوم بالقانون رقم ٣١ لسنة ١٩٧٨م بقواعد إعماد الميزانيات العامة والرقابة على تنفيذها والحساب الختامي .

وعلى المرسوم بالقانون رقم ١٥ لسنة ١٩٧٩م في شأن الحلمة المدنية .

وعلى المرسوم الصادر في ٤ من أبريل لسنة ١٩٧٩م في شأن نظام الخدمة المدنية .

وعلى المرسوم الصادر في ٢٢ من مايو سنة ١٩٧٦م في شأن الإدارة المركزية للتدريب .

وعلى المرسوم الصادر في ٧ من يناير سنة ١٩٧٩ م في شأن وزارة التربية . وعلى المرسوم الصادر في ٧ من يناير سنة ١٩٧٩ م في شأن وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل .

وافق مجلس الأمة على الآتي نصه ، وقد صدقنا عليه وأصدرناه :

مادة (۱)

تنشأ هيئة عامة ذات شخصية اعتبارية باسم «الهيثة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب» يشرف عليها وزير التربية .

مادة (٢)

غرض الهيئة هو توفير وتنمية القوى العاملة الوطنية بما يكفل مواجهة القعمور في الـقوى العاملة الفنية الوطنية وتلبية احتياجات التنمية في البلاد .

وتتألف الهيئة من قطاعي التعليم التطبيقي والتدريب.

مسادة (٣)

يكون للهيئة مجلس إدارة يشكل برئاسة وزير التربية المشرف على الهيئة وعضوية كل من :

١ - مدير عام الهيئة . نائباً للرئيس

٢ - وكيل وزارة التخطيط .

- و نین وراره انتخفید

٣ – وكيل وزارة التربية .

٤ - وكيل وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل.

٥ – وكيل ديوان الموظفين .

٦ - أمين عام جامعة الكويت .

٧ - عمثل لكل من:

١ – غرفة تجارة وصناعة الكويت .

٢ - الاتحاد العام لعمال الكويت .

٣ - القطاع النفطي ، يختاره وزير النفط .
 ٨ - اثنين من الكويتميين من ذوي الحبرة والكفاءة يعينهم مجلس الوزراء لمدة أربع سنوات .
 وتحدد بقرار من مجلس الوزراء بناء على اقتراح الوزير مكافآت أعضاء مجلس الإدارة .

مـادة (٤)

مجلس الإدارة هو السلطة العليا المهيمة على التعليم التطبيقي والتدريب في البلاد وله على الأعص :

١ - وضع خطط ويرامج التعليم التطبيقي والتدريب ومتابعة تنفيذها .

٢ - اقتراح مشروعات القوانين والمراسيم المتعلقة باختصاصاته .

٣ - إنشاء أو إلغاء أو دمج معاهد التعليم التطبيقي ومراكز التدريب.

 2 - وضع شروط الفبول بهاء المحاهد والمركز ونظام وبرامج الدواسة بها مددها والدرجات العلمية والشهادات التي تمنحها واعتماد نتائج الامتحانات النهائية .

- تحديد المكافآت المالية التي يجوز منحها للدارسين والمتدربين بهذه المحاهد والمراكز وشروط
 الحصول علمها .

- وضع اللوائح للالية والإدارية وأحكام التعيين والترقية ونظم المرتبات ، وذلك دون إخلال بأحكام المادتين ٥ و٣٨ من قانون الخدمة للدنية .
 - ٧ إقرار مشروع ميزانية الهيئة وحسابها الختامي قبل عرضها على الجهات المختصة .
 - ٨ نشر التعليم التطبيقي والتدريب بما في ذلك التدريب في أثناء الحدمة .
- ٩ وضع نظم الإيفاد للبعثات والإجازات الدراسية للعاملين في الهيئة والدارسين والمتدربين في
 المعاهد والمراكز التابعة لها .

مـادة (٥)

يجتمع مجلس الإدارة بدعوى من رئيسه ويجب دعوة المجلس للاجتماع مرة كل ثلاثة أشهر على الأقل، ولا يكون الاجتماع صحيحاً إلا إذا حضرته أغلبية الأعضاء، وعند النساوي يرجح الجانب الذي فيه الرئيس .

مادة (٦)

يتولى إدارة الهيئة مدير عام ويكون له نائب أو أكثر يصدر بتعيينهم وتحديد مخصصاتهم مرسوم ، ويمثل الهيئة في علاقاتها بالغير وأمام القضاء مديرها العام ، ويكون مسؤولاً عن تنفيذ الفرارات والسياسة التي يضعها مجلس الإدارة .

ويختار رئيس مجلس الإدارة في حالة غياب المدير العام أحد نوابه ليحل محله في ممارسة اختصاصاته .

مسادة (٧)

تكون للهيئة ميزانية ملحقة بالميزانية العامة للدولة ، وتبدأ السنة المالية للهيئة من أول يوليو من كل عام ، وتنتهي في الشلاتين من يونيو من العام التالي ، وتستشى من ذلك السنة المالية الأولى فتبدأ من تاريخ العمل بهذا القانون وتنهي في الثلاثين من يونيو من السنة التالية .

مادة (٨)

يقدم مجلس الإدارة إلى مجلس الوزراء في شهو يناير من كل عام تقريراً مفصلاً عن أعمال الهيئة وعن أوضاع للعاهد والمراكز النابعة لها والدارسين وللتدرين فيها .

مادة (٩)

تنتقل إلى الهيئة إدارة التعليم الفني والمهني بوزارة التربية والمعاهد التابعة لها وكذلك الإدارة المركزية للتدريب بوزارة الشؤون الاجتماعية والعمل ومعاهد ومراكز التدريب التابعة لها .

ويضع مجلس الوزراء قواعد وإجراءات النقل المشار إليها .

مسادة (۱۰)

يلخى كل حكم يخالف أحكام هذا القانون .

مسادة (۱۱)

يستمر العمل باللوائح والنظم والقرارات المعمول بها في شأن التعليم التطبيقي والتدريب وقت نفاذ هذا القانون إلى حين استبدال غيرها بها .

مسادة (۱۲)

على رئيس مجلس الوزراء والوزراء – كل فيما يخصه – تنفيذ هذا القانون ويعمل به من تاريخ نشره في الجريدة الرسمية .

أمير الكويت جانسر الأحمد

> صدر يقصر السيف في ١٧/ ربيع الأول ١٤٠٣هـ -الموافق/٧/ ديسمبر ١٩٨٧م

تابع للقانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٨٢م في شأن إنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب

في ٥/ ١/ £١٩٩٢ أضيفت فقرة جديدة للمادة الرابعة من القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٨٢م وصدر بهذا التعديل القانون رقم ٧- ١ لسنة ١٩٩٤م.

ونص هذه الفقرة كما يلي :

«بحث احتياجات الوزارات والمؤمسمات من العمالة الفنية الكويتية وذلك عن طريق الاستطلاع والاتصال لدى الوزارات والمؤمسات الختلفة دون انتظار ورودها من هذه الجهات».

. . .

تشكيل مجلس إدارة الهيئة (الأول):

استناداً إلى أحكام المادة الثالثة من القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٨٢م في شأن إنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب، تم تشكيل أول مجلس إدارة برئاسة السيد/ وزير التربية الدكتور يعقوب يوسف الغنيم وعضوية كل من:

١ - الأستاذ/ أحمد يوسف الزروعي مدير عام الهيئة نائباً للرئيس

٢ - الأستاذ/ عبدالرحمن الخضري وكيل وزارة التربية

٣- الأستاذ/ فؤاد ملاحسين وكيل وزارة التخطيط

٤ - الأستاذ/ عيسى ياسين وكيل وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل

٥ - الأستاذ/ بدر النصر الله وكيل ديوان الموظفين

٦ - الدكتور/ عبدالله الرفاعي أمين عام جامعة الكويت

٧ - الأستاذ/ عبدالباقي النوري مثلاً عن غرفة تجارة وصناعة الكويت

٨ - الأستاذ/ ثابت الهارون ممثلاً عن الاتحاد العام لعمال الكويت

٩ - الأستاذ/ عبدالملك الغربللي رئيس مجلس إدارة شركة نفط الكويت

١٠ - الأستاذ/ عاهد محمد الخطيب عثلاً عن القطاع الأهلى

١١- الأستاذ/ حمود العنزي ممثلاً عن القطاع الأهلى

وقد أوضحت المادة الرابعة من قانون إنشاء الهيئة اختصاصات مجلس الإدارة .

لجان إعداد الأحكام الموضوعية لنظم الهيئة ولوائحها :

بناء على ما جاء بالمادة الرابعة من القانون ٦٣ لسنة ١٩٨٧م، بشأن اللوائح والأحكام المالية والإدارية وتنظيم الشؤون العلمية والطلابية بالهيئة، صدر قرار السيد رئيس مجلس الإدارة رقم (٣) لسنة ١٩٨٣م بتاريخ ٢٠/٩/ ١٩٨٣م م بشأن تشكيل لجنة رئيسية أنبط بها دراسة الموضوعات التالية:

- السياسة العامة والأهداف.
 - شؤون العاملين .
 - شؤون الطلبة والمتدريين .
 - الشؤون العلمية .
- شؤون الهيئة المالية والإدارية .

وقد شكلت بناء على هذا القرار عدة لجان فرعية حددت مهامها بما يغطي دراسة الأحكام الموضوعية للمهام المنوطة باللجنة الرئيسية .

. . .

لجنة إعداد الأحكام الموضوعية للشؤون الإدارية للهيئة ونظم العمل

شكّلت هذه اللجنة بالقسرار رقم (٩٠) لسنة ١٩٨٣م بتـاريخ ٦/ ١٩٨٣/٤م وأوكلت إلى اللجنة المهام التالية :

- استخلاص الأحكام الموضوعية لشؤون توظيف شاغلي الوظائف الفنية والإدارية بالتعاون مع لجنة الشؤون العلمية في مجالات:
 - التعيين والترقية والإجازات وغيرها.
 - الحقوق والمزايا (الرواتب العلاوات البدلات المكافآت) .
 - اقتراح نظم العمل وإعداد النماذج المستخدمة في مجالاته .

وقىد جاء التشكيل على هيئة لجان فرعية لكل مجال ، واسترك في أصمال اللجنة متخصصون من ذوي الخبرة بالهيئة والمعاهد وديوان الموظفين وجامعة الكويت وبعض المؤسسات الأخرى .

. .

لجنة الشؤون العلمية

تشكلت هذه اللجنة بالقرار رقم (٩١) لسنة ١٩٨٣م بتاريخ ٦/ ١٩٨٣٤م ، وأوكلت إلى اللجنة دراسة الموضوعات التالية :

- الحالس واللجان العلمية ومراكز الخدمة .
- شؤون هيئة التدريس والتدريب بالتنسيق مع اللجان الأخرى .
 - التأليف والنشر.
 - نظم الدراسة .
 - سياسة البحث العلمي.
 - برامج النمو العلمي والمهني .
 - أسس ومناهج وإجراءات تطوير المقررات .

وقد جاء التشكيل على هيئة لجان فرعية لكل مجال ، واشترك في أعمال اللجنة أعضاء هيئة التدريس والتدريب بالمعاهد والمراكز وجامعة الكويت ويعض المتخصصين في المراكز العلمية المتعاللة.

. .

لجنة إعداد الأحكام الموضوعية للشؤون المالية بالهيئة

شكلت هذه اللجنة بالقرار رقم (٩٥) لسنة ١٩٨٣م بتاريخ ٩/ ١٩٨٣/٤م، وأركلت إليها المهام التالية :

- وضع نظام وأسلوب إعداد الميزانية التقديرية وعلى وجه الخصوص أسس تقدير احتياجات
 وأوجه الإثفاق على التعليم والتدريب .
 - · وضع نظم متابعة تنفيذ الميزانية بما يكفل ترشيد ومراقبة كفاءة استخدام المواد .
- وضع نظم الحسابات سيما نظم الصرف والتحصيل والمراجعة والقيد بالسجلات والخزائن ،
 وحفظ المستندات .
- استخلاص نظم للترويدات والهازن بما يساير التشريعات واللوائح المالية السائدة ويوفر المرونة
 في الوفاء بحاجات الهيئة .

وقد جاء التشكيل على هيئة لجان فرعية لكل الهالات، وشارك فيها عدد من المتخصصين بالهيئة ووزارات المالية والتربية والشؤون الاجتماعية والعمل وجامعة الكويت.

* * *

لجنة وضع القواعد المنظمة لشؤون الطلبة والمتدربين

شكلت هذه اللجنة بالقرار رقم (٩٧) لسنة ١٩٨٣م بتاريخ ١٠/١٩٨٣/٤م، وأوكلت إليها دراسة الهيالات التالية :

- نظم القبول بالمعاهد والمراكز ، ومهام مكتب التنسيق .
 - حالات مساملة الطلاب وأنواع الجزاءات وآثارها .
 - رعاية الطلبة والمتدريين .
 - نشاط الجمعيات العلمية والطلابية .
- المكافآت المالية للطلبة والمتدربين بالتعاون مع لجنة الشؤون العلمية .
 - نظم متابعة الطلبة والمتدربين .

وقد جاء التشكيل على هيئة لجان فرعية في كل مجال، وشارك فيها متخصصون في الشؤون الطلابية بمعاهد ومراكز الهيئة وجامعة الكويت من العاملين في مجال الحدمة الاجتماعية والأشطة الطلابية .

* * *

لجنة تحديد أهداف الهيئة وسياساتها

شكلت هذه اللجنة بالقرار رقم (١١٧) لسنة ١٩٨٣م بتاريخ ٢٣/٤/٩٨م وأوكلت إليها المهام التالية :

- دراسة وثائق تحديد أهداف وسياسات وأولويات وخطط التعليم التطبيقي والتدريب.
- وضع تصور عن الأهداف البعيدة للهيئة في ضوء الأهداف القومية لتنمية الموارد البشرية بما
 يفي بحاجة سوق العمل وخطط التنمية الشاملة .
- وضع تصور عن الأهداف التفصيلية الفرعية لدور التعليم التطبيقي والتدريب بالنسبة لقطاعات:
 - التعليم والتدريب التكنولوجي.
 - التعليم والتدريب التجاري وإدارة الأعمال .
 - إعداد العاملين في مجال التربية وتدريبهم .
 - التعليم والتدريب الصحى والمهن الطبية المعاونة .
 - إعداد المساعدين في العلوم الزراعية والصناعات الغذائية وتدريبهم .
 - التعليم والتدريب في مجال الفنون والإئسانيات .

وقد جاء التشكيل على هيئة لجان قطاعية شارك فيها ممثلون عن جميع الهيئات المعنية في سوق العمل ومن لهم خبرة علمية وميدانية في كل مجال، وقد أنهت جميع اللجان المذكورة أعمالها وقدمت تقاريرها الختامية إلى لجنة التنسيق .

لجنة صياغة الأحكام الموضوعية واللوائح

شكلت هذه اللجنة بالقرار رقم (١١٣) لسنة ١٩٨٣م بتداريخ ٢٤ / ١٩٨٣م م ، وأنيط باللجنة تلقي الأحكام الموضوعية المحالة إليها من لجنة التنسيق لدراستها واستكمال صياغتها القانونية في صورة لوائح تنظيمية تساير التشريعات القائمة بعد تبويهها بحيث لا تنظوي على تعارض بين أجزائها أو بينها وبين تلك التشريعات مشفوعة بما يلزم من مذكرات شارحة ، وقد انتهت هذه اللجنة من عملها في نهاية العام ١٩٨٤م وبعد الانتهاء من صياغة الأحكام الموضوعية واللوائح تم عرضها على مجلس الإدارة لإبناء الرأي تمهيداً لاعتمادها للعمل بمرجبها ، وقد بذأ العمل بها اعتباراً من بناية العام ٨٤٤م (١٩٨٥م .

. . .

القوانين والمراسيم الأميرية والقرارات الصادرة لتنظيم العمل بالهيئة

أ – القوانين :

القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٨٢ م في شأن إنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب المؤرخ في ١٩٨٢/١٢/١٨م ونشر بالجريدة الرسمية (الكويت اليوم) بتاريخ ٢/ ١٩٨٣/١م بعدها رقم ١٤٥١.

ب - المراسيم الأميرية :

- ا مرسوم أميري بتعيين مدير عام للهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب والمؤوخ في
 ٢/ ١٩٨٣/٢م.
 - ٢ مرسوم أميري بتعيين نائب المدير العام للهيئة والمؤرخ في ٦/ ٣/٣ مم.

ج - القرارات الوزارية : (ومن أهمها) :

- ١ القرار رقم (١) بشأن إعداد مشروع ميزانية الهيئة للسنة المالية ٨٣/ ١٩٨٤م .
- ٢ القرار رقم (٤) بشأن تفويض مدير عام الهيئة ببعض اختصاصات السيد/ الوزير رئيس
 مجلس إدارة الهيئة .
 - ٣ ~ القرار رقم (٥) بشأن تشكيل مجلس إدارة الهيئة .
 - ٤ القرار رقم (١٠) بشأن البناء التنظيمي للهيئة .
 - ٥ القرار رقم (١٩) بشأن البناء التنظيمي للهيئة .
- ٢ القرار رقم (٢٠) بشأن تعين السيد نائب المدير العام للشؤون الفنية وتكليفه بالإضافة إلى عمله القيام بتولي اختصاصات نائب المدير العام لشؤون البحوث والتخطيط ونائب المدير العام للشؤون المبدوث والتخطيط ونائب المدير العام للشؤون المالية والإدارية ، وذلك بصفة مؤقدة إلى أن يتم تعيين كل منهما .

د - القرارات الإدارية:

صدرت مجموعة كبيرة من الفرارات التنفيذية تتعلق بالشؤون الإدارية والمالية وشؤون الطلبة والمتدربين وتنظيم العمل بالمعاهد والمراكز .

تطور البناء التنظيمي للهيئة

بعد صدور المرسوم الأميري في ١٩٨٣/٢/٢ م بتعين مدير عام للهيئة ، والرسوم الأميري في ١٩٨٣/٣/٦ م بتعين نائب للمدير العام ، بدأت الهيئة في تنظيم أعمالها وتكوين أجهزتها ، ومن هنا كان أول بناء تنظيمي للهيئة والذي صدر به القرار رقم (١٣/١٠) ثم توالت تغييرات الهياكل التنظيمية للهيئة كما يلى:

أولاً - القرار رقم (١٠/ ٨٣) الصادر بتاريخ ٢٨/ ١٩٨٣/٥ :

ونص هذا القرار على مكونات الهيكل التنظيمي للهيئة (وفق الرسم للمرقق في الملاحق) ونص في صادته الثنانية على أن يرأس كل قطاع من القطاعات الواردة في القرار نائبا للمدير العام ، ويتم تنظيم الوحدات المبينة بالقرار وتحديد اختصاصاتها التفصيلية بقرار لاحق من المدير العام .

ولكن هذا القرار تمرّض لاتنقاد أعضاء لجنة الشؤون المالية والاقتصادية بمجلس الأمة في الفصل التشريعي الخامس (دور الامقاد العادي الثالث) في أثناء النظر في ميزانية الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب (محضر اجتماع اللجنة في ١٩٨٣/٦/٤) .

استهلت اللجنة دراستها لمشروع الميزانية باستعراض الهيكل التنظيمي للهيئة ، والخطوات التي اتخذتها لتحويل المعاهد التعليمية والمراكز التدريبية التي كانت تابعة لوزارتي التربية والشؤون الاجتماعية والعمل إلى اختصاصاتها .

ورأت اللجنة التقدم بعدد من التوصيات كان من بينها :

 - بعد أن اتضبح للجنة عدم صلاحية القرار الرزاري الصادر بشأن تنظيم الهيئة ، فإن اللجنة توصي بألا يتم التميين في المراكز القيادية إلا بعد الاستمانة باللجان التخطيطية المتخصصة بحيث يتم وضع التنظيم الهيكلي ونظام عمل الهيئة حسب المهام المنوطة بها .

٢ - توصي اللجنة بإلغاء المكتب الفني في الهيئة ، وذلك لتعارض مهام هذا الكتب مع المهام
 الناطة الادارات الهنصة .

وقد رأت الهيئة في المذكرة التي أعدتها ردًا على هذه التوصيات :

- ان البناء التنظيمي للهيئة يتصل مباشرة بإداراتها ويقع بالتالي ضمن مسؤوليات وصلاحيات مديرها العام المناط به إدارة الهيئة وتمثيلها ، وتنفيذ سياسة مجلس الإدارة وقراراته .
- ٢ أن وصف المقرار بعدم الصلاحية قبل دور التتغيذ الفعلي وثبوت قصوره عن تسيير العمل بالهيئة قول سابق لأوانه لاسيما وأنه لم يكن بالإمكان أن تظل الهيئة في ثوبها الجديد مبقية على إدارتين فنيتين هما إدارة التعليم الفنى والمهنى والإدارة المركزية للتدريب.
- " اأن القرار المشار إليه جاء بعد دراسة ميدانية لعمل كل من قطاعي التعليم التعليقي والتدريب
 كما نوقشت تصورات الهيئة للتنظيم الهيكلي المفترح مع كل من الدكتور محمد الغنام
 خبير اليونسكو ، والدكتور مكوففيلد (خبير بريطاني زائر) .
- ٤ جاء التنظيم الهيكلي استجابة للمبادئ والمهام الأساسية التي حددها قانون الهيئة ، ومع ذلك فإن إعادة دراسة التنظيم بعد فترة التجربة والمتابعة والتقويم يمكن أن تكون أكثر جدوى وموضوعية .
- وبالنسبة الإلغاء الكتب الفني فقد أعدت الهيئة دراسة تهدف إلى إحلال مكتب للتطوير
 محل الكتب الفني .

ثانياً - القرار رقم (١٩/ ٨٣) :

في بداية السام الدواسي ٨٣/ ٩٨٤ ٢م صدر قرار رئيس مجلس إدارة الهيئة رقم (١٩/٨هـ) بشأن الهيكل التنظيمي للهيئة .

وصملاً بتوصيات مجلس إدارة الهيئة في اجتماعه الثالث بتاريخ ٧/ ١٩٨٣/١١م بشأن تحديد دور دبوان الهيئة في التخطيط والرقابة والتنسيق والندرج في منح الاختصاصات للمعاهد والمراكز استهدافاً للامركزية الأداء ،

صدر القوار رقم (٤٠١/ ٨٤) بتاريخ ٩/ ٢/ ١٩٨٤م بشأن تحديد اختصاصات الإدارات والأجهزة المعارنة ومسميات الأقسام التابعة لكل منها .

ثالثاً - القرار رقم (١٢/ ٨٦) بشأن إعادة تنظيم أجهزة الهيئة :

في عام ١٩٨٦م رأت الهيئة وهي مقبلة على مرحلة هامة من مراحل تطورها ، ويناء على

موافقة مجلس الإدارة في اجتماعه رقم (١٩) بتاريخ ١٩٨٦/٦/٣٣ معلى استراتبجية الهيئة والمخطط التنظيمي للقترح بإعادة تنظيم أجهزتها ، وعلى للذكرة العتمدة من أنسيد. وزير التربية رئيس مجلس الإدارة بشأن توزيع الاختصاصات بين السيد الوزير ومدير عام الهيئة بتاريخ ١٩٨٦/٢/٣١ م.

صدر القرار رقم (٨٦/٥١٣) بتاريخ ٨٦/ ١٩٨٦/ ١٩٨٦ م بشأن إعادة تنظيم أجهزة الهيئة كما هو مين بالشكل للرفق بالملحق .

رابعاً - القرار رقم (١٥/ ٨٩م) بشأن إعادة تنظيم أجهزة الهيئة :

بناء على موافقة مجلس إدارة الهيئة في اجتماعه رقم (٢٧) بتاريخ ١٩٨٨/١ معلى المخطط التنظيمي المقترح بإعادة تنظيم أجهزة الهيئة رتوصيته بيدء التنفيذ ، صدر القرار رقم (٥٩ / ٨٩) بتاريخ ٧/ ١/ ١٩٨٩م في شأن إعادة تنظيم أجهزة الهيئة (الشكل المرفق في الملاحق) وصدرت بناء عليه قرارات إدارية لاحقة لتحديد احتصاصات قطاعات الهيئة ووحداتها التنظيمية .

. . .

ملحق رقم (٢) أعداد الخريجين والمقبولين والمقيدين بكليات التعليم التطبيقي منذ إنشاء الهيئة حتى ٩٦/ ١٩٩٧م

أعداد الخريجين بكليات التعليم التطبيقي

| | | | | | , | -0 | * | 9 | 2000 | 7 | | | | | |
|---------|----------------|---------|---------|---------------------------|-----------|-------|--------------------|------|--------|-------------------------|-------|--------|-----------------------|-------|----------------|
| 7 | الإجمالي المام | Ą. | تولوجية | كلية الدراسات التكنولوجية | كلية الدر | 5 | كلية الملوم الصحية | 21.5 | نجارية | كلية المدراسات التجارية | STERF | 1 | كلية التربية الأساسية | 1 | الكليات |
| مجموع | ن نا. | ç. L | مجموع | نان | بين | مجموع | <u>ان</u> نا. | Ş. | منصوع | یان | ę. | سيسمي | ن نا. | Ę: | المعام الدراسي |
| Vbol | 970 | 441 | 714 | | 714 | 3.4 | ۲. | 31 | ٨٧٥ | 3.44 | 301 | ** | 143 | 444 | 44/44619 |
| 1/1/ | 1.19 | ٨٩٨ | 117 | | 117 | 141 | 1: | Υ0 | 310 | 1.3 | 174 | 911 | 410 | 3.64 | 74/34P19 |
| ۱۷۸۷ | 1.44 | ٧٥٠ | 444 | | 44% | 184 | \$ | 60 | γAο | 31.4 | ٨١٨ | ۸۳۵ | ٥٧٥ | ٠٢٧ | 34/04619 |
| 1441 | 1 9 | 744 | 794 | | 444 | 1.0 | > | 4 5 | ٥٧٩ | 4.40 | 195 | ¥0 € | 430 | 117 | 04/14619 |
| 30.1 | 144. | 3 4 4 | 141 | | 144 | 111 | 184 | 40 | 141 | A33 | 391 | ٠ ج | 13V | 3.4.4 | LV/ AV 6 19 |
| 1777 | 378 | ٧٠٨ | ۰۷۸ | | ٠٨٨ | 141 | 144 | 77 | ٥ (٧ | 3 / 3 | 141 | 31.3 | 7.7 | 171 | 614VVV |
| 3441 | 979 | ٥٩٧ | 599 | 7 | 113 | 141 | 174 | ۲3 | 797 | γγο | 44. | 777 | 101 | = | ۸۸/ ۹۸۹ ام |
| 1984 | 1.74 | 924 | 140 | 7. | .33 | ٧١٨ | ١٧٥ | 73 | 464 | 0.4 | 364 | ٧٠٤ | 719 | \$ | PN/ . PP 19 |
| ı | 1 | 1 | 1 | 1 | t | 1 | 1 | 1 | 1 | - | t | 1 | ı | ı | 61991/9. |
| 4544 | 1.1.4 | 3 | 803 | ٩٠٠ | 10. | 174 | 100 | ٨٢ | ۸۱۸ | 340 | 3 4 4 | 1.14 | 3 • ٧ | 4.4 | 19/4019 |
| ٥٨٨٧ | 194. | 9.0 | 414 | 5 | 440 | 37.1 | ۸٥١ | 17 | 1100 | ۸۲۰ | 410 | 14.4 | 3.46 | 414 | 46/4661 |
| 44.0 | 31.4 | 1191 | 119 | 114 | 700 | 311 | 1 179 | 40 | 1719 | 147 | ٧3٦ | 1104 | λ, | 117 | 46/3610 |
| 1. h. 1 | 1940 | 1441 | 114 | > | 140 | 172 | 1.9 | 40 | 1897 | 1 1 | . 63 | 1.04 | ** | ۲۸) | 38/08819 |
| 7777 | 174 | b 73 L | 140 | 4 | 240 | 119 | 140 | 7. | 1 2 17 | ₹. | 7.7 | 1097 | VAA | 3.17 | 61997/90 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

أعداد الطلبة الكويتين القبولين بكليات التعليم التطبيقي

| ጉ | الإجمالي المسام | Ž. | تنولوجية | كلية الدراسات التكنولوجية | كلية الدر | سمية | كلية العلوم الصحية | ŧ, | يجاريه | كلية الدراسات التجارية | كليدال | ساسية | كلية التربية الأساسية | | الكليات |
|-----------------------|-----------------|---------|----------|---------------------------|-----------|-------|--------------------|-----|----------|------------------------|--------|--------------------------|-----------------------|------|------------------|
| عيموج | نان نا | Ę. | منجموع | <u>ن</u> نا. | Ş: | مجموع | ن نا. | Ç. | ميصوع | <u>ن</u> با | .g. | مجموع | <u>ن</u> نا. | ç. | المعام الملدواسي |
| , , , , , | 1.V1 ALA1 AA0A | 1.71 | 200 | | 550 | 4.4 | 194 | 1.7 | 1.7 1040 | 404 | 777 | V 1 1 100 VIV | ×. | 240 | 44/44 |
| 447 | 44K 141 | 1077 | 730 | | 730 | 464 | 191 | 1.1 | 11/1 | 1,40 | 1,60 | 1,16 | 300 | 777 | 44/34819 |
| 1,47 | YAFT 1814 | 1 519 | 443 | | 674 | 144 | > | 20 | 1177 | 101 | (43 | 1 • ^^ | ٥٨٢ | 4.3 | 34/01/2 |
| 4790 | 1371 | 30.1 | ۸۱۹ | | ۸۱۹ | 494 | 141 | 101 | 1010 | 1.17 | 4 7.4 | 7221 | ۸۷۹ | 474 | 04/27617 |
| 0440 | 1444 | 2117 | 1170 | 14. | 940 | ٧،۶ | 244 | ١٨٢ | ٠٨٨٠ | 1.11 .771 | 3 4 4 | 1774 | 1189 | ٧٣٣ | 2V/ AVb 13 |
| 1113 | 1877 | ١٨٧٥ | 771" | ٥ | ٨٧٥ | 4.4 | 1:4 | 99 | 105. | 10 g | 17.7 | 11.41 | 33.41 | A13 | AV/ VV 19 |
| PYLL | 3 P + A | 1090 | 101 | 101 | 763 | 0.4 | 133 | 11 | 11.7 | 644 | 179 | 1544 | 1.17 | 4.3 | VV/ 6V6 13 |
| 1.14 | 4444 | 1444 | 700 | 41 | 3 7 3 | 444 | ίV | 0) | 10 | 1 | 363 | 3441 | ۹۷۰ | 70 E | 61/ . 6613 |
| 1 | 1 | -1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | 1 | ι | 1 | ı | 1 | 1 | ٠١/ ١٩٩١م |
| 47 10 | 4644 | 2790 | LAAI | 317 | 11.11 | ٧٠٤ | 44. | ٨ | 4.44 | 1817 | 184 | 1897 | 43.6 | 400 | 18/ 18819 |
| 4730 | 7914 | 4019 | 1.01 | ٧p | 11.6 | 170 | 171 | 3.4 | 4.40 | 1171 | | 3441 1211 | YYY | 113 | 79/79919 |
| 3743 | 3 6.A.A | 444. | ۸۹۷ | 17. | ٧٣٧ | .1.4 | 344 | 7 | 10.7 | 366 | 1.04 | 1.08 1 50.1 | 1111 | .13 | 46/36614 |
| 0173 | 3424 | ۲۰۸۱ | 919 | 145 | ۷۸٥ | ١٧٨ | 301 | 3.4 | 4110 | 3241 | 101 | 1004 | 1777 | 143 | 38/08819 |
| . 413 | 4004 | 17.7 | ١٠٩ | 17. | 134 | ٨٨٨ | 194 | 40 | ٧٠ ٢٢ | 44.V 14.A | ٨٣٢ | 1454 | 146 | 113 | 61447/40 |
| ٥٨٢٥ | 4.17 VIAA | A . L.A | 497 | 1 /4 | >.4 | PΛĄ | 111 | 7 | 1080 | 1044 | 1.17 | 1711 5661 1111 1401 0301 | 1441 | ۸۱۸ | 19/48P19 |

(نوفمبر من كل عام)

أعداد الطلبة المقيدين بكليات التعليم التعليقي

| 7 | الإجمالي المسام | Ţ. | فنولوجية | كلية المدراسات التكنولوجية | کلیة الدر | سحية | كلية العلوم الصحية | کلیّ | توارية | كلية ألدراسات التجارية | اللا بلا | 1 | كلية التربية الأساسية | بالم | الكليات |
|--------|-----------------|-----------|-----------|----------------------------|-----------|-------|--------------------|------|--------|------------------------|----------|-----------|-----------------------|------|-----------------|
| منجموع | <u>ن</u> نا. | بنين | مبعموع | ينان | بئين | مبصوع | ننات | يئين | مجموع | ن نا | ę; | منصوع | نان | ž. | المعام المدواسي |
| . 100 | 7117 | 1.1. 4644 | 1.1. | | 1.1. | :13 | 101 | 1.4 | ۸۷۱۸ | ٧٤3١ | 414 | 3871 7077 | 3841 | 909 | 4V/ 4Vb 12 |
| YOPY | 4.11 | 1364 | 1.79 | | 1.79 | 1.63 | 440 | 171 | 4.94 | 1747 | ۲ ، ۲ | OPYY | 149. | 4.0 | 44 34 P 19 |
| ١٠٨٥ | 440. | 1001 | 1 - 91 | | 1091 | 0 + 3 | 414 | 171 | 71.9 | 17/1 | ٨٧٧ | 4.97 | 3 PT1 1P.4 | ٧٠٧ | 31/01/19 |
| 7199 | 1.644 | 44.4 | 1111 | | 1717 | 433 | 404 | 3.4 | 444 | 1 8 4 4 | 137 | 1777 | 1000 | 111 | ٥٨/ ٢٨١١م |
| × . | TAOE | 444. | TTT7 101V | 110 | 1 2 . 4 | ٠ ١٢ | 033 | ١٧٥ | ٧,43 | 1040 | 717 | Y0.0 | 1419 | LVA | LV/ AV 619 |
| PLAA | £417 | 7'801 | 14.1 | ۸۱۲ | 124 | 910 | 1.13 | 175 | TOAT | 1487 | 111. | 1314 | 1901 | 190 | 619AA/AV |
| 1019 | VAV3 | LYbi ibla | 1447 | 244 | 1784 | ٦٨٢ | 3.10 | 1 29 | 3664 | 10%. | 3111 | 1.44 | 7870 | YA. | 4V/ 6V614 |
| 47.0 | 3470 | 4570 | 3041 | FOT | 1 8 + 1 | VOL | VIV | 131 | 3.44 | 17/4 | 1.10 | 4613 | 4770 | ۸۲۶ | 6199./19 |
| 1.407 | 7777 | 444 | 1/14 | 1 | 1691 | ٨٩٢ | AYO | 17. | 4444 | 44.4 | 1.44 | 09 | 4700 | 3011 | 61997/91 |
| 14.44 | VL.4.A | 3013 | 7727 | 177 | 1444 | ۸۰۰ | 219 | Α. | 4613 | ٠٧٧٨ | 1814 | • 4.4 \$ | LYAL BELA | 1441 | 46/46614 |
| 17471 | PLZA | סדקד דצץ. | ۲٤٧٠ | 1. | 111. | 803 | VYY | ٨٢ | 1,143 | 3464 | ١٧٣٢ | VIYO | ٨٤٧٣ | 1879 | 46/36619 |
| 11719 | YVOT | 11.00 | 4444 | 11.1 | 1777 | 202 | ۸۲۸ | > | 44.0 | Pr. 4 Vbby AL.O | 4.74 | 1440 | 13A1 14.3 | 1341 | 38/08819 |

(تايع) أحداد الطلبة المقيدين بكليات التعليم التطبيقي

(نوفمير من كل عام)

| 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1 |
|--|
| ٥٤٤٦ ١٩٨١ |
| 619 |
| 4.0. |
| 300 |
| 103 |
| 1:4 |
| 6443 |
| 704 |
| 7.4.4 |
| 7160 |
| |
| |
| |

ملحـــق رقم (٣) تطور السعة المكانية بكليات الهيئة ومعاهدها

تطور السعة المكانية لعدد الطلاب بكليات الهيئة ومعاهدها

| المام ۱۹۹۰/۹٤م | العام ۲۸/ ۲۸۹۲م | الكلية/ المعهد | ٢ |
|-------------------|--------------------|---|-----|
| 187. | Vo. | كلية التربية الأساسية - بنين | ١ |
| 77 | 100. | كلية التربية الأساسية - بنات | ۲ |
| 10 | ٧٠٠ | كلية الدراسات التجارية - بنين | ٣ |
| 78 | 1000 | كلية الدراسات التجارية - بنات | ٤ |
| ٣٠٠ | _ | كلية العلوم الصحية - بنين | 0 |
| ۸۰۰ | ٤٠٠ | كلية العلوم الصحية - بنات | ٦ |
| 7 | 11 | كلية الدراسات التكنولوجية - بنين | ٧ |
| 4 | - | كلية الدراسات التكنولوجية - بنات | ٨ |
| 17 | ٧٥٠ | معهد الاتصالات والملاحة | ٩ |
| ٤٥٠ | ۳., | معهد تدريب الكهرباء والماء | 1+ |
| ٧٥٠ | ٧٠٠ | معهد التدريب الصناعي (بالشويخ وصباح السالم) | 11 |
| ٣٠٠ | - | معهد التمريض | 1.4 |
| ۳ | - | مدارس التعليم الموازي | 17 |
| 10.7. | ٧٢٥٠ | الإجمــالــــي | |

* في العام الدراسي ١٩٨٣/٨٢م .

- كان المعهد الصحي للبين (كلية العلوم الصحية حالياً) يقع في مبنى معهد التربية
 للمعلمن .
 - لم يكن معهد التمريض ومدارس التعليم الموازي تتبع الهيئة .
 - كلية الدراسات التكنولوجية للبنات بدأت الدراسة بها في العام ٨٦/ ١٩٨٧م .
- يلاحظ تضاعف السعة لمكانية بكليات ومعاهد الهيئة ، ويرجع ذلك إلى استفادة الهيئة من
 مبانى عدد من المدارس التي تخلت عنها وزارة التربية مؤخراً .

ملحــق رقم (٤)

تطور ميزانية الهيئة

تطور ميزانية الهيئة

إجمالي الميزانيسة الماليسة

سنة ۸۲/۸۳ + ۸۵/۸۶ = ۱۸ شهرآ

تقرير الميزانية الأولى للهيئة

= ۲۲,۲۷۰,۲٦۹ دينار

۵۸/ ۶۸۶ م

79,180,000 19AV/AT

۱۹۸۸/۸۷ بدء تطبیق الکادر الخاص بأعضاء

هيئتي التدريب والتدريس

۸۸/ ۱۹۸۹م

۹۸/۰۹۳م ۱۹۹۰/۸۹

۹۰/ ۱۹۹۱م ، ۱۹۹۰، ۱۰ لم يصرف منها سوى حوالي ٣٤٪

فقط بسبب الغزو

١٩٩٢/٩١م ٧٧,١٩٥,٠٠٠ لإعادة إعمار الهيئة

١٩٩٣/٩٢م ، ١٩٩٣/٩٧ استكمال إحمار الهيئة

١٩٩٤/٩٣م ١٩٩٤/٩٣

38/09819 1990/98

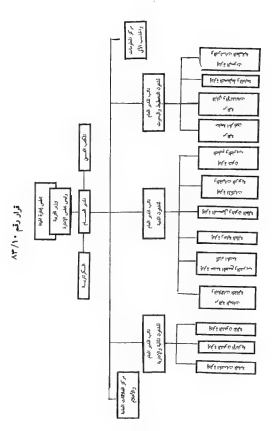
تطور أعداد العاملين بالهيئة (تدريس - تدريب - فنين - إدارين)

7.43 = 7P.Y

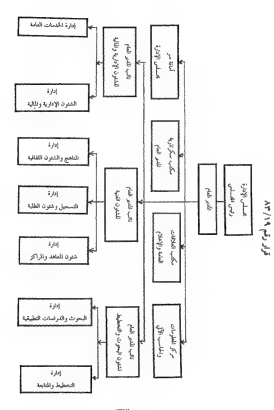
3 P/ 0 PP 17 = A3 +7

ملحـــق رقم (٥)

تطور البناء التنظيمي للهيئة

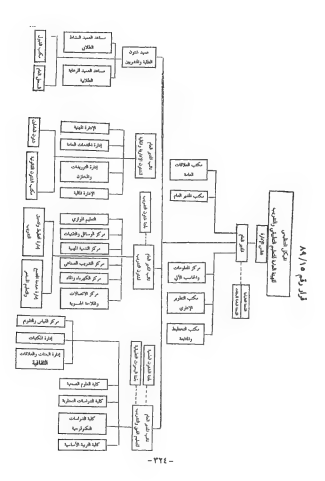


-144



- 444 -

_ ~~~



المسسادر

- ا أحمد يوسف المزروعي الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والندريب (نشائها وتطورها) دراسة مقدمة للجنة الاستشارية العليا لمشروع توثيق وعرض تاريخ التعليم في الكويت (١٩٩٥م).
- ٢ صلاح عبدالكريم التعليم والتدريب التجاري والإداري تقرير مقدم لوزارة التربية بصفته موجه أول للواد التجارية ، العام الدراسي ١٩٨٨/٨٧م.
 - ٣ د . فوزية عبدالغفور تطور التعليم في الكويت ، الكويت ١٩٧٨م .
- التخطيط تقرير عن التدريب والتعليم الفني والمهني، مقدم إلى لجنة التعليم
 والقوى العاملة الكوبت ١٩٧١م.
- ٥ د . محمد أحمد الغنام ، ود . محمد محمد حسان ، ويوسف عبدالمعلي _ مستقبل التعليم الفني والمهني _ الكويت ١٩٧٥ م .
- ٦ محمد عبدللنعم سلامة مشروع إنشاء معهد لإعداد الفنين التجارين مقدم لوزارة التربية - إدارة التعليم الفني والمهني - الكويت مايو ١٩٧٤.
- ٧ الهيئة العامة للتطبيم التطبيقي والتدريب استراتيجية تطور التعليم التطبيقي والتدريب ~
 الكويت ، مايو ١٩٩٦م .
- ٨ الهيئة العامة للتعليم العطبيقي والتدريب خطة تطوير التعليم التطبيقي والتدريب ورسالة الهيئة في تنمية الموارد البشرية - أبريل ١٩٩٦م .
- و الهيئة العامة للتعليم التعليقي والتدريب الخلفيات والوقائع وللشكلات للتعليم التعليقي
 و والتدريب ، تقرير مقدم لحاس إدارة الهيئة أبريل ١٩٨٣م.
 - ١٠ الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب دليل كلية التربية الأساسية ٩٥/ ١٩٩٢م.
- ١١ الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب دليل كلية الدراسات التجارية ٩٥/١٩٩٦م.
 - ٢ ١ الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب دليل كلية الدراسات التكنولوجية ٩٥/ ٩٩٦ ١م .

- ١٣ الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب دليل كلية العلوم الصحية ٩٥/ ١٩٩٦م .
 - ٤ ١- الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب دمار وإعمار سجل وتاثقي ، أكتوبر ٩٩٣ ١م .
- ١٥- الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب كراس إنجاز ، العام الدراسي ٩٤/ ١٩٩٥م .
 - ١٦- وزارة التربية إدارة التعليم الفني والمهني _ سجلات الطلبة والخريجين .
 - ١٧- وزارة التربية التقرير السنوي للعام الدراسي ٦١/١٩٦٢م .
 - ١٨- وزارة التربية التقرير السنوي للعام الدراسي ١٩٦٣/٦٢م.
 - ٩ ١- وزارة التربية التقرير السنوي للعام الدراسي ٦٣/١٩٦٤م.
 - ٠٠- وزارة التربية التقرير السنوي للعام الدراسي ٢٤/ ١٩٦٥م.
 - ٢١- وزارة التربية التقرير السنوي للعام الدراسي ٦٥/١٩٦٦م.
 - ۲۷- وزارة التربية التقرير السنوي للعام الدراسي ۱۹۶۸/۱۹۹۹.
- ٢٣- وزارة التربية تقرير اللجنة الفرعية الإنشاء المعهد العالى الصناعى الكويت ١٩٧٣م.
 - ٢٤ وزارة التربية اللاتحة الأساسية لمعاهد التعليم الفنى والمهنى١٩٧٩م .
- ٢٥ وزارة التربية مشروع الحطة الخمسية للمشروعات الإنشائية لوزارة التربية الجزء الثاني
 التعليم الفنى والمهنى يتابر ١٩٨١م.
 - ٢٦- وزارة التربية النشرات الإحصائية السنوية لوزارة التربية .
- ۲۷- وليم بوني رست تقرير عن التعليم التجاري وتطويره مقدم لوزارة التربية إدارة التعليم الفني والمهني - أكتوبر ١٩٧٤م.
- ٢٨ د. يوسف عبدالمعطي إطلالة على رحلة إنشاء التعليم الفني والمهني وتطويره بدولة
 الكويت مجلة التربية العدد الثالث والعشرون السنة السابعة أكتوبر ١٩٩٧م.
- ٣٩ د . يوسف عبدالمعطي تجرية الكويت في تجديد التعليم الفني والمهني وتطويره ، دراسة مقدمة إلى حلقة اليونسكو عن التجديد التربوي – الكويت – أكتوبر ١٩٨٧م .
- ٣٠- د . يوسف عبىدالمعطي تتسويم المعاهد الفنية في الكويت في ضموء مطالب الحطة الحمسية للتنمية – رسالة دكتوراه غير منشورة ١٩٨٧م .

الفهــرس

| ٧ | | | | | | ٠ | • | | | | | | | | | | • | | | | | | | | ٠ | | ٠. | | | ٠. | • | ٠. | ų | i | والم | پ | لفن | 1 | ىليە | الت | : ' | ولا | |
|-----|------|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|---|----|----|-----|----|-----|----|----|------|------|-----|-----|------|-----|-----|------|------|------|-----|------|-------------|-----|-----|-------|-----|--------|------|--|
| ٩ | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ٠. | | ā. | مقا | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | (| į, | لو | 1 | واأ | , , | شأ | اك |) | ت | ما | لعا | وا | ن | ما | لعا | 1 3 | بداه | eļ. | هد | معا | |
| ١٤ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ت | مار | la | 14 | لية | رک | ċ | ņ. | لعا | ة ا | کلی | |
| ۲. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ٠. | | | | | | | | | | اد | لم | الم | , , | ین | مل | li. | ہدا | je. | |
| 44 | | | | ٠. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ټ | مأد | de | رالا | ú | مير | Ja | لله | 1 | نربي | اك | پدا | مع | |
| ۲۷. | | , | | | | | | | | | | | | ۰ | | | | | | | . (| 'n | لو | lati | وال | , 4 | ئأة | النا | 1) | ت | Ą. | لکر | 4 2 | وأ | , د | في | ي | ان | ئج | l r | ىليە | الت | |
| ٤٥ | | ٠ | | | | | | | | | ۰ | | | | | , | | | | | ٠ | | | | | | | | | | | ي | ناد | ئد | ية | لفن | 1 4 | وي | الثاة | نة | رد | اللد | |
| ٥٠ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | (| رر | d | azi | واأ | ě | شأ | الن |) . | ىية | ناء | عبنا | Ŋ. | لية | لک | وا | ني | یاء | لم | م ا | ىلي | الت | |
| ٧٢. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | نية | بية | le: | dl ' | بيا | و. | نوا | S :: | U. | ت | کوی | IJ | هد | مع | |
| ٧٩ | | | | | | | | ۰ | | ٠ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | . 1 | Ç | طو | إلت | , 1 | شأة | الد |) (| مي | 44 | SI. | بهد | d) | |
| ۸٥. | (1 | 4 | 1 | ۲ | / | ٨ | ١ | - | ١ | ٩ | ٧ | ٣ | ٨ | /1 | () | 4 | ż | له | ij | 9 | پ | à | Ji | ۴ | لم | ئە | اك | ىد | ماه | ų | 4 | کم | 31 | ب | باند | ĻI | ور | علم | ن ا | 2 | ت | لححا | |
| ۸٦. | | | | | | | | ٠ | | | | | | į | ÷ | Ц | وا | ā | نيا | لف | 1 | ند | اه | ل | بالم | ے | ار | الب | لط | وا | بة | طل | N | رل | قبر | ي | i | ثر | المؤ | ىل | واه | الم | |
| 90 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.4 | | , | | | | | | | | | | | | | | | | ٠ | | ٠ | | | | | | | | | | | ٠. | | | | | | | ية | الف | υ | الـــا | الح | |
| ٠١. | | | | | | | | | | | | - | | ٠ | | | | | | | | | | | | | | | ني | ą. | والم | ų | فن | И, | ليم | e: | l a | i. | راج | a i | رکا | - | |
| ٠٩ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ۱۳. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | لر | الت | |
| ١٤. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ع | بينا | الم | ż | ., | لث | ١; | 5 | ۰ م | _ | | | |

١

| – معهد الأتصالات السلكية واللاسلكية |
|--|
| ~ معهد الملاحة الجوية |
| – مركز تنمية مصادر المياه |
| - معهد الهندسة التطبيقية |
| ~ معهد المصايد والملاحة البحرية |
| – للعهد الزراعي |
| – مركز إعداد المراقبين لأعمال الإنشاء والطرق |
| – مدرسة الإطفاء |
| نشأة الإدارة المركزية للتدريب |
| تطور إعداد الخريجين من معاهد ومراكز التدريب خلال السنوات |
| من (۲۷/۷۷۶۱ – ۱۸/۲۸۶۱م) ۲۲۱ |
| |
| الجوزء المثاتي |
| الجفرت الشاتي ثانيا : الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب |
| • |
| ثانيا : الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب |
| ثانيا : الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب |
| ثانيا : الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب |
| ثانيا: الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب |
| ثانیا : الهیئة العامة للتعلیم التعلیقی والتدریب. ۱۲۷ إنشاء الهیئة العامة للتعلیم التعلیقی والتدریب. ۱۲۷ تنظیم العمل بالهیئات فی للرحلة الأولی من إنشائها ۱۳۰ دیوان عام الهیئة ۱۳۲ الهیکل النظیمی ۱۲۲ |
| اثانيا: الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب. ۱۲۷ إنشاء الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب. ۱۳۰ ديوان عام الهيئة ديوان عام الهيئة. ۱۳۶ الهيكل التنظيمي. ۱۶۲ الهيكار التنظيمي والتدريب وأهدافها. |
| ثانیا : الهیئة العامة للتعلیم التعلیقی والتدریب ۱۲۷ إشاء الهیئة العامة للتعلیم التعلیقی والتدریب ۱۲۷ تنظیم العمل بالهیئات فی المرحلة الأولی من إنشانها ۱۳۳ دیوان عام الهیئة ۱۳۳ الهیکل التنظیمي ۲۶۷ استراتیجیات الهیئة العامة للتعلیم التعلیقی والندریب وأهدافها ۱۶۳ برامح درجة البکالوریوس التعلیقی ۱۵۷ |

| رِ الكيفي للكليات في الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب ١٦٨ | التطو |
|--|--------|
| ١- كلية التربية الأساسية | |
| ٧ – كلية العلوم الصحية | |
| ٣- كلية الدراسات التجارية | |
| ٤ - كلية الدراسات التكنولوجية | |
| - قطاع التدريب | ثانيا- |
| ىد التدريب | معاه |
| ١- معهد تدريب الكهرباء والماء | |
| ٧- معهد الاتصالات والملاحة | |
| ٣- معهد التمريض (النشأة والتطور) | |
| ٤- معهد التدريب الصناعي (صباح السالم) | |
| ٥- معهد التدريب الصناعي (الشويخ) | |
| ٣- الدورات التدريبية الخاصة (النشأة والتطور) ٢٢٧ | |
| ٧- التعليم الموازي | |
| ج التنمية المهنية لأعضاء هيئات التدريس بالهيئة | براء |
| لور الكمي لطلبة الهيئة وطالباتها | التعا |
| ريجون | الحتر |
| الله ٢٥٧ | اليه |
| ة التدريس والتدريب | هيئا |
| مة الحتمع والتعليم المستمر | |
| يئة والمجتمع | |
| اطات الهيئة | |
| ملب إدارة المئة | |

| ۲۷۸ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | . 2 | هيئا | الر | راء | مل |
|--------------|-----|-----|---|-----|----|----|----|-----|---|-----|----|----|-----|-----|----|-----|------|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|------|------|----|-----|----|-----|----|-----|------------|-------|------------|------|----|
| 444 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 474 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ۲۸۰ | | | | | | ۰ | | | | | | | | ٠ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | بئة | الهيا | بةا | زاني | مي |
| 147 | | | | | | | | | | | ٠, | بل | تق | | u | ت | یاه | ىد | Ž | ų | P | -Į | مو | ی | اد | ب | h. | بمة | , , | ني | لها | وا | ي | لفن | ۱۰ | ملي | لت | 14 | b | مر | أما | غة | وة |
| 440 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ٠ | | | | | | | | | | | | | | <u>;</u> _ | _ | - \ | _ | IJ |
| Y A Y | | | | | | | | | | | ٠ | ų | لر | لتا | وا | ي | ية | طب | أت | ۱ | | į, | لت | 5 4 | اما | | 31 - | بئة | :6 | ji i | نياء | إننا | ن | شأ | ي |) أ | ١) | م (| رة | حق | J | . – | ١ |
| بئة | اله | اءا | | iļ. | نذ | ۰, | ني | بية | ط | الت | ŀ | لي | نعا | ال | ت | یاد | کل | ź | ن | لي | فيا | i.i | و | بن | ول | نبر | المة | وا | ن | جي | ريا | لخ | دا | بدا | أو | (۲ | ١ | رقہ | ق د | لح | ۰ ما | - | ۲ |
| ٣٠٧ | ٠. | | | | | | | | | | | ٠ | | | | | | | | | | | | • | | , | | | | | • | | | ٠, | ۲۱ | 94 | 17 | 1/ | 90 | ام | , ء | ىتى | - |
| ۳۱۳ | | | | | | | ٠ | | | | | | | | ٠. | 4 | بيثا | له | دا | a | ما | u, | , و | ت | ليا | کا | ٠, | نية | کاۃ | 1 | بةا | سه | ال | ور | تط | (۲ | (۲ | قم | , | حق | مد | - 1 | ۲ |
| 410 | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | ٠ | | | | | | | | | ë | ų | الم | نية | زان | a. | ور | تط | (8 | .) | قم | , ر | حق | ما | - : | ٤ |
| ۹۱۳ | | | | • | | | | | | | | | | | | | | | | | ٠ | 6 | | ä | 26 | ئذ | ų | gr. | ظي | i | ء ال | شاء | ال | ور | تط | (| (د | نم | رز | حق | مل | - 6 | 3 |
| 440 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | باد | _, | له | ı |

